



BCS[®]
POINT

**KAMERY
REJESTRATORY
AKCESORIA**

CENNIK



KWIECIEŃ

AKTUALIZACJA: 07 04 2022

SPIS TREŚCI

SYSTEMY IP

WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE	3
REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ	9
REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ	11
REJESTRATORY NVR	11
REJESTRATORY XVR	15
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW	16
KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ	17
KAMERY TUBOWE	17
KAMERY KOPUŁOWE	22
KAMERY BOX	33
KAMERY SZYBKOOBROTOWE	34
SWITCH-E PoE	38
ROUTERY LTE	41
AKCESORIA	42
OBIEKTYWY	46
KAMERY HDCVI	49
KLAWIATURY	57
OBIEKTYWY DO KAMER KOMPAKTOWYCH O ROZDZIELCZOŚCI MEGAPIKSELOWEJ	57
AKCESORIA	58
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI/TVI/AHD/CVBS	61
AKCESORIA KONFIGURACYJNE	62
PROMIENNIKI PODCZERWIENI	63
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP	63
KABLE UTP	64
OPROGRAMOWANIE	65
UCHWYTY/AKCESORIA	66



Oznaczenie grupy rabatowej



Urządzenia oznaczone tą ikoną objęte są ofertą specjalną dla firm instalatorskich, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS



Urządzenia oznaczone tą ikoną oferowane są w specjalnej cenie wyprzedażowej, dostępność tych produktów ograniczona jest zasobami magazynowymi, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS

BCS

MOBILCAM

ZAMÓW DZIŚ, ODBIERZ JUTRO

Możesz wyposażyć BCS MOBILCAM w kompletne rozwiązanie z oferty BCS według własnego wyboru.

ZAPYTAJ O PRODUKT
mobilcam@bcscctv.pl



NOWOŚCI

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE			
BCS-MCAM01 	<p>W skład Mobilnej Wieży BCS wchodzi:</p> <p>Wieża</p> <p>Konstrukcja metalowa o wymiarach: 1010×1010×2350 mm</p> <p>Podwójne drzwi z zamkiem wielopunktowym</p> <p>Maszty wysuwane manualnie: 6000 mm</p> <p>Konstrukcja zabezpieczona antykorozyjnie: ocynk ogniowy</p> <p>Wyposażenie – elementy bazowe wieży BCS</p> <p>Ładowarka akumulatorów Victron Energy</p> <p>Wyrównywacz akumulatorów Victron Energy</p> <p>Przetwornica MeanWell DC/DC 12V</p> <p>Przetwornica MeanWell DC/DC 12V-48DC</p> <p>Wyłącznik nadprądowy Schneider 1P</p> <p>Wyłącznik nadprądowy Schneider 2P</p> <p>Przełącznik 1P 12V lub 230V</p> <p>Grzałka 150W oraz Wentylator 12V</p> <p>Wyłącznik krańcowy</p> <p>Szafa + elementy montażowe</p> <p>Termostat Schneider</p> <p>Akumulator 220Ah VICTRON ×2</p> <p>Uchwyt główny do kamer na maszcie</p> <p>Podstawy akumulatorów + pokrywy</p> <p>Antena LTE dookólna</p> <p>Przewody + złącza instalacyjne,</p> <p>Router Teltonika RUT950 LTE DUAL SIM z uchwytem DIN</p> <p>Puszki montażowe BCS do kamer na maszcie ×4</p> <p>Okleina wzór BCS MOBILCAM</p> <p>Wyposażenie – elementy uzupełniające wg indywidualnego zapotrzebowania oraz wyceny</p> <p>Switch BCS-SW0801G-1SFP na szynę DIN</p> <p>Kamery z oferty BCS</p> <p>Promienniki podczerwieni wspomagające kamery IP</p> <p>Aktywny głośnik tubowy</p>	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	
BCS-PS2X305W 	<p>System doładowywania zasilania awaryjnego w skład którego wchodzi:</p> <p>Uchwyt książkowy umożliwiający rozłożenie dwóch paneli solarnych z blachy ocynkowanej</p> <p>Panele Solarne Victron Energy 305W ×2</p> <p>Regulator ładowania solarnego MPPT Victron Energy</p>	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	
BCS-P1200 	<p>Uniwersalna przyczepa z podnośnikiem hydraulicznym do przewozu m.in. wież mobilnych</p> <p>Hydrauliczny Mechanizm podnoszenia</p> <p>Hamulec</p> <p>Powierzchnia ładunkowa 1250 × 1250 mm</p> <p>Waga przyczepy: 375 kg</p> <p>Maksymalna masa całkowita: 1200 kg</p>	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	
BCS-P750 	<p>Dedykowana przyczepa lekka do przewozu Wież Mobilnych BCS</p> <p>Powierzchnia ładunkowa 1150 × 1150 mm</p> <p>Waga przyczepy: 145 kg</p> <p>Maksymalna masa całkowita: 750 kg</p>	<p>CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE</p>	

BCS[®] POINT

PROMOCJA



BCS-P-EIP15FSR3

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.7" 5MPX
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 2.8 MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M

BCS-P-EIP24FSR3-Ai1 BCS-P-EIP24FSR3-Ai1-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/3" 4MPX
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 2.8 MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M



BCS-P-EIP25FSR3-Ai1 BCS-P-EIP25FSR3-Ai1-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.7" 5MPX
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 2.8 MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M



BCS-P-EIP28FWR3-Ai1 BCS-P-EIP28FWR3-Ai1-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.7" 8MPX
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 2.8 MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M

BCS-P-EIP42VSR4 BCS-P-EIP42VSR4-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.7" 2MPX
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 2.8-12 MM MOTOZOOM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 40M



BCS-P-EIP45VSR4 BCS-P-EIP45VSR4-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.7" 5MPX
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 2.8-12 MM MOTOZOOM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 40M



BCS-P-262R3S-G-E-II^{**}

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.7" 2MPX
- H.265/H.265+/H.264/H.264+
/MJPEG
- 2.8-12 MM MOTOZOOM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M

ZAPYTAJ O CENY U DYSTRYBUTORA **BCS[®]**

OFERTA PROMOCYJNA NIE STANOWI OFERTY HANDLOWEJ W ROZUMIENIU KODEKSU
CYWILNEGO.

PROMOCJA OBOWIĄDUJE OD 4 DO 30 KWIETNIA 2022 LUB DO WYCZERPANIA PULI PRODUKTÓW
PRZEZNACZONYCH DO PROMOCJI.

**** PRODUKT DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH.**

BCS-P-264R3WSA-G-II^{**}

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/3" 4MPX
- H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG
- 2.7~13.5 MM MOTOZOOM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67, IK 10
- IR DO 40M



BCS-P-265R3WSA-G^{**}

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.7" 5MPX
- H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG
- 2.7~13.5 MM MOTOZOOM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M





BCS-P-268R3WSA** BCS-P-268R3WSA-G**

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2" 8MPX
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 2.8-12 MM MOTOZOOM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67, IK10
- IR DO 30M



BCS-P-TIP12FWR3

KAMERA TUBOWA

- 1/2.7" 2MPX
- H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG
- 2.8 MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M

BCS-P-TIP14FSR5

KAMERA TUBOWA

- 1/3" 4MPX
- H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG
- 2.8 MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 50M



BCS-P-TIP15FSR5

KAMERA TUBOWA

- 1/2.7" 5MPX
- H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG
- 2.8 MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 50M



BCS-P-422R3WLS**

KAMERA TUBOWA

- 1/2.8" 2MPX
- H.265/H.264/MJPEG
- 4MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 50M



BCS-P-TIP42VSR5 BCS-P-TIP42VSR5-G

KAMERA TUBOWA

- 1/2.7" 2MPX
- H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG
- 2.8-12 MM MOTOZOOM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 50M

BCS-P-TIP54VSR5-Ai1 BCS-P-TIP54VSR5-Ai1-G

KAMERA TUBOWA

- 1/3" 4MPX
- H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG
- 2.7~13.5 MM MOTOZOOM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 50M



BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II

REJESTRATOR

- WYŚWIETLANIE I NAGRYWANIE DO 8 KAMER IP W ROZDZIELCZOŚCI MAKSYMALNEJ 4K
- H.265+/H.265/H.264+/H.264
- OBSŁUGA 2 DYSKÓW SATA DO 10TB
- BITRATE 80/64 MBPS
- POE 130W 8×RJ45(10/100MBPS)



BCS-P-NVR0802-4K-8P-II

REJESTRATOR

- WYŚWIETLANIE I NAGRYWANIE DO 8 KAMER IP W ROZDZIELCZOŚCI MAKSYMALNEJ 12MPX
- H.265+/H.265/H.264+/H.264
- OBSŁUGA 2 DYSKÓW SATA DO 10TB
- BITRATE 80/160 MBPS
- POE 130W 8×RJ45(10/100MBPS)



BCS-P-NVR1602-4KE-16P-II

REJESTRATOR

- WYŚWIETLANIE I NAGRYWANIE DO 16 KAMER IP W ROZDZIELCZOŚCI MAKSYMALNEJ 4K
- H.265+/H.265/H.264+/H.264
- OBSŁUGA 2 DYSKÓW SATA DO 10TB
- BITRATE 160/64 MBPS
- POE 240W 16×RJ45(10/100MBPS)

OFERTA DLA FIRM INSTALACYJNYCH



BCS-ADU-B BCS-ADU-G

AKCESORIA

- ADAPTER MONTAŻOWY UNIWERSALNY
- ALUMINIUM



BCS®

4w1

PROMOCJA



BCS-EA 15FSR3
BCS-EA 15FSR3-G
KAMERA KOPUŁOWA

- 5 MPX
- 2880×1620@25FPS
- 2.8MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M

BCS-DMQ 1503IR3-G(II)
BCS-DMQ 1503IR3-B(II)
KAMERA KOPUŁOWA

- 5 MPX SONY IMX335
- 2592×1944@20 FPS
- 2.8MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 30M



BCS-EA 42VR6
BCS-EA 42VR6-G
KAMERA KOPUŁOWA

- 2 MPX
- 1080P@25FPS
- 2.7~12MM MOTOZOOM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 60M



BCS-EA 45VSR6
BCS-EA 45VSR6-G
KAMERA KOPUŁOWA

- 5 MPX
- 2880X1620@25FPS
- 2.7~12MM MOTOZOOM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 60M

BCS-DMQ 3203IR3-G(II)
BCS-DMQ 3203IR3-B(II)
KAMERA KOPUŁOWA

- 2 MPX SONY IMX307
- 1080P@30 FPS
- 2.7~13.5 MM MOTOZOOM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 40M



ZAPYTAJ O CENY U DYSTRYBUTORA **BCS®**

OFERTA PROMOCYJNA NIE STANOWI OFERTY HANDLOWEJ W ROZUMIENIU KODEKSU CYWILNEGO.
PROMOCJA OBOWIĄDUJE OD 4 DO 30 KWIETNIA 2022 LUB DO WYCZERPANIA PULI PRODUKTÓW
PRZEZNACZONYCH DO PROMOCJI.



BCS-DMQE 3500IR3-G(II)
BCS-DMQE 3500IR3-B(II)
KAMERA KOPUŁOWA

- 5 MPX IMX326
- 2560×1944@20 FPS
- 2.8~12 MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 40M



BCS-TA 12FR3
BCS-TA 12FR3-G
KAMERA TUBOWA

- 2 MPX
- 1080P@30FPS
- 2.8MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M

BCS-TA 15FSR3
BCS-TA 15FSR3-G
KAMERA TUBOWA

- 5 MPX
- 1080P@30FPS
- 2.8MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 30M



BCS-TA 42VR6
BCS-TA 42VR6-G
KAMERA TUBOWA

- 2 MPX
- 1080P@30FPS
- 2.7~12MM MOTOZOOM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 60M





BCS-TA45VSR6

BCS-TA45VSR6-G

KAMERA TUBOWA

- 5 MPX
- 2880×1620@25FPS
- 2.7~12MM MOTOZOOM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67
- IR DO 60M



BCS-TQ7503IR3-G

BCS-TQ7503IR3-B

KAMERA TUBOWA

- 5MPX IMX307
- 2592×1944@20FPS
- 2.8~12 MM MOTOZOOM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66
- IR DO 50M

OFERTA DLA FIRM INSTALACYJNYCH



REJESTRATORY
Z FUNKCJĄ WYKRYWANIA
BRAKU MASECZKI
OCHRONNEJ
BCS-NVR-4K-III
BCS-NVR-4K-AI
BCS-IVS-AI



Gender : Male
Age : Middle-...
Glasses : No
Mouth M... Yes

Face Detection

Channel1:Visual

11:52:04






Gender : Male







REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ




Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
REJESTRATORY				
BCS-P-CMNVR16-4KR	128 CH	<ul style="list-style-type: none"> Wielozadaniowa platforma telewizji przemysłowej oparta na systemie Linux i procesorze Intel umożliwiająca zarządzanie i konfigurację urządzeń IPC, NVR, funkcja kodera, dekodera, usługi w chmurze, podgląd, nagrywanie, odtwarzanie, funkcje inteligentne. Możliwość podłączenia 2000 urządzeń BCS Point w maksymalnej rozdzielczości 12 Mpx, 200 urządzeń ONVIF Kompresja Ultra H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania 2 wyjścia HDMI w rozdzielczości Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p Możliwość konfiguracji i obsługi ścian wizyjnych Dodawanie urządzeń P2P Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Obsługa 16 dysków SATA II do 128TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3.0), 2× miniSAS (do 2× 16 HDD) 1× eSATA RAID1, RAID5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS PointManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj: 512 Mbps/384 Mbps Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1 Wejścia alarmowe: 24, wyjścia alarmowe: 8 Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232 Wymiary: 3U 131 × 482 × 477 mm, 10 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego <p>NA ZAMÓWIENIE</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
128/64 CH – 8 HDD – 4K				
BCS-P-NVR12816-4KR	128 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 128/64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania 	24 495,00 zł	30 128,85 zł
BCS-P-NVR6416-4KR	64 CH	<ul style="list-style-type: none"> Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p, dodatkowe wyjście HDMI w rozdzielczości 4K (3840×2160) Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 16 dysków SATA II do 96TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3.0), 2× miniSAS (do 2× 16 HDD) RAID1, RAID5 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64 (128) kanałowy: 384 (512) Mbps/384 Mbps Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1 Wejścia alarmowe: 24 Wyjścia alarmowe: 8 Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232 Wymiary: 3U 131 × 482 × 477 mm, 10 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego 	19 999,00 zł	24 598,77 zł


REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ

REJESTRATORY NVR




Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
64/32 CH – 8 HDD 4K				
BCS-P-NVR6408R-A-4K-III	64 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja Ultra H.265/H.265/ H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI1/HDMI2/VGA Wyjście HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160) Obsługa tryby fisheye (dewarping) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA II do 80 TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, ANR Obsługa RAID 0,1,5,6,10 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 384/384 Mbits Wydajność wyświetlania: 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4Mpx@20, 16× 1080p@30, 32×960p@25,64× D1 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232, Wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 89.0 × 442 × 426 mm, 5.7 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240 VAC ≤ 25 W bez HDD 	7 889,00 zł	9 703,47 zł ^A
BCS-P-NVR3208R-A-4K-III	32 CH		7 005,00 zł	8 616,15 zł ^A
				
32/16 CH – 4 HDD 4K				
BCS-P-NVR3204R-A-4K-III	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja Ultra H.265/H.265/ H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI1/HDMI2/VGA Wyjście HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160) Obsługa tryby fisheye (dewarping) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 40 TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, ANR Obsługa RAID 1,5 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 384/384 Mbits Wydajność wyświetlania: 2× 12 MpxP@30, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@20, 16× 1080p@30, 32×960p@25 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 2 x RJ-45 (10/100M/1000M) Pozostałe interfejsy: 1xRS485, 1× RS232, Wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 89 × 442 × 426 mm, 5.7 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC ≤ 25 W bez HDD 	5 555,00 zł	6 832,65 zł ^A
BCS-P-NVR1604R-A-4K-III	16 CH		5 225,00 zł	6 426,75 zł ^A
				
32/16 CH – 4 HDD 4K III GENERACJA				
BCS-P-NVR3204-A-4K-III	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – potrójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K *tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 40TB (całość), Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy (8 kanałowy) : 160(80)/320(160) Mbit/s Wydajność wyświetlania: 1× 12 MP@30, 2× 4K@30, 5× 4MP@30, 10× 1080p@30, 16× 720p@30 Audio wej/wyj: 1/1 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 2× RJ-45 (1Gbit/s), 1× RJ-45 (1Gbit/s) – wersja z PoE Bitrate wej/wyj: 320/320 Mbps Rejestrator –16P posiada wbudowany 16 portowy switch PoE 802.3at/af 150W, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 16× RJ-45 (100 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: RS485, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wymiary : 1U 440 × 344 × 48 mm, < 3 kg (bez HDD) Zasilanie : 12V DC/5A, 12 W bez HDD - wersja bez PoE; 240V AC, 20W bez HDD 	2 499,00 zł	3 073,77 zł ^A
BCS-P-NVR1604-A-4K-III	16 CH		2 109,00 zł	2 594,07 zł ^A
BCS-P-NVR1604-A-4K-16P-III			3 190,00 zł	3 923,70 zł ^A
				






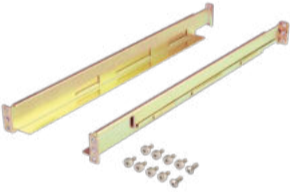
Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
16 CH – 4 HDD 4K 16 PoE				
BCS-P-NVR1604-4K-16P (16PoE)* 	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 24TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj.: 160/320 Mbit/s Wydajność wyświetlania 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@30, 16x 1080p@30 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 1x RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s) Rejestrator posiada wbudowany 16 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 16x RJ-45 10/100 Mbit/s Pozostałe interfejsy: RS485, Wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 86 x 442 x 425 mm, 5.24 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC 20W bez HDD <p>* model dostępny do wyczerpania stanów magazynowych</p>	3 190,00 zł	3 923,70 zł ^A
32/16/8 CH – 2 HDD 4K III GENERACJA				
BCS-P-NVR3202-A-4K-III	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32/16/9/8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – potrójny strumień kodowania 	1 999,00 zł	2 458,77 zł ^A
BCS-P-NVR1602-A-4K-III	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K *tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif 	1 699,00 zł	2 089,77 zł
BCS-P-NVR1602-A-4K-16P-III		<ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA II do 20TB(całość) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P 	2 789,00 zł	3 430,47 zł
BCS-P-NVR0902-A-4K-III	9 CH	<ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA II do 20TB(całość) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P 	1 505,00 zł	1 851,15 zł
BCS-P-NVR0802-A-4K-8P-III   	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy (8 kanałowy): 160(80)/320(160) Mbit/s Wydajność wyświetlania: 1x 12 MP@30, 2x 4K@30, 5x 4MP@30, 10x 1080p@30, 22x 720p@30. 32@D1 Audio wej/wyj: 1/1 Wejścia alarmowe: 8, Wyjścia alarmowe: 2 Sieć: 1x RJ-45 (1Gbit/s) Bitrate wej/wyj: 320/180Mbps – 9ch, 320/160Mbps – 8ch, 320/320Mbps – 16/32ch Rejestrator –16/8P posiada wbudowany 16/8 portowy switch PoE 802.3at/af 130W – 8ch, 240W – 16ch, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 16/8x RJ-45 (100 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: RS485, 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) – wersja bez PoE, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) - wersja z PoE Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, < 3kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC/3.33A, 12 W bez HDD – wersja bez PoE; 240V AC, 20W bez HDD 	2 235,00 zł	2 749,05 zł
16/8 CH – 2 HDD 4K				
BCS-P-NVR0902-4K-II	9 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8/9 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania 	1 505,00 zł	1 851,15 zł ^A
BCS-P-NVR0802-4K-8P-II 	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K *tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA II do 20TB(całość), Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy (8 kanałowy) : 160(80)/320(160) Mbit/s Wydajność wyświetlania: 3x 12MP@25, 4x 4K@30, 9x 4MP@25, 16x 1080p@30 Wejścia alarmowe: 4, Wyjścia alarmowe: 1 Sieć: 1x RJ-45 (1Gbit/s) Rejestrator 16P/8P posiada wbudowany 16/8 portowy switch PoE 802.3at/af, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 16/8x RJ-45 (100 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: RS485, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wymiary: 1U 380 x 315 x 46 mm, 2.42kg(bez HDD) Zasilanie: 230V AC, 20 W bez HDD PoE <p>* model z PoE dostępny do wyczerpania stanów magazynowych</p>	2 235,00 zł 	2 749,05 zł ^A

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
16/8/4 CH – 1 HDD 4K				
BCS-P-NVR1601-4K-II	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania): 2x 4K@30 kl./s, 3x 5 Mpx@30 kl./s, 3x 4 Mpx@30 kl./s, 8x 1080p@30 kl./s, 16x 720p@25 kl./s Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Audio wej/wyj: 1/1 Wejścia alarmowe: brak, Wyjścia alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Rejestrator (BCS-PNVR0401-4K-4P-II/BCS-PNVR0801-4K-8P-II) posiada wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at/af, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu, Max 54W (4ch); Max 108W (8ch) Porty POE – 4/8x RJ45 10/100 Mbps (BCS-PNVR0401-4K-4P-II/BCS-PNVR0801-4K-8P-II) Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj.: 64 Mbits/64 Mbits, 80 Mbits/64 Mbits (BCS-PNVR0401-4K-4P-II/BCS-PNVR0801-4K-8P-II) Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mbps) Wymiary: Smart 260 × 240 × 47 mm ~1.12kg(bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, 8W bez HDD Zasilanie (BCS-P-NVR0401-4K-4P/BCS-P-NVR0801-4K-8P): 48/52V DC, 1.25A, <8W bez HDD i PoE 	819,00 zł	1 007,37 zł ^A
BCS-P-NVR0801-4K-II	8 CH		739,00 zł	908,97 zł ^A
BCS-P-NVR0801-4K-8P (8PoE)-II			1 290,00 zł	1 586,70 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4K-II	4 CH		645,00 zł	793,35 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4K-4P (4PoE)-II			1 009,00 zł	1 241,07 zł ^A
				
16/8 CH – 2 HDD 4K				
BCS-P-NVR1602-4KE-II	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8/9/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/UltraH.265/H.265 Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 8/9/16 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR1602-4KE-II/BCS-P-NVR1602-4KE-16P-II: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30, 16x 720p@30 BCS-P-NVR0902-4KE-II: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 9x 1080p@25 BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 6TB każdy, 2 porty USB – 1x USB 2.0, 1x USB 3.0 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wejście/1 wyjście Wejścia alarmowe: brak Wyjścia alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj.: 160/64 Mbps; 80/64 Mbps BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II Sieć : 2x RJ-45 (10/1000 Mbps) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4KE-8P-II 130W, P-NVR1602-4KE-16P-II 240W Wymiary: 53 × 315 × 380 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2/5A, <15W bez HDD (P-NVR0902-4KE-II/P-NVR1602-4KE-II) Zasilanie 230V AC <10W bez HDD (P-NVR0802-4KE-8P-II/P-NVR1602-4KE-16P-II) <p>NOWOŚĆ *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzi stoków magazynowych serii 4K-E</p>	1 100,00 zł	1 353,00 zł ^A
BCS-P-NVR1602-4KE-16P-II			1 939,00 zł	2 384,97 zł ^A
BCS-P-NVR0902-4KE-II	8 CH		1 025,00 zł	1 260,75 zł ^A
BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II			1 605,00 zł	1 974,15 zł ^A
				
BCS-P-NVR3202-4K-E	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8/9/16/32 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer, detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 8/16 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR3202-4KE: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30, 16x 720p@30, 32x D1, BCS-P-NVR1602-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30, 16x D1', BCS-P-NVR0902-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 9x 720p@30, 9x D1 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – USB 2.0, P-NVR3202-4KE – 3 porty USB 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wejście/ 1 wyjście Wejścia alarmowe: 4, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wyjścia alarmowe: 1, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj.: P-NVR0902-4K-E 90/72 Mbits, P-NVR0802-4K-8P-E 64/96 Mbits, P-NVR1602-4K-E (-16P) 112/96 Mbits, P-NVR3202-4K-E 160/64 Mbits Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4K-8P-E 130W, P-NVR1602-4K-8P-E 240W Wymiary: 49 × 315 × 380 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2/5A, 5W bez HDD (P-NVR0902-4K-E/P-NVR1602-4K-E) Zasilanie 220V AC (P-NVR0802-4K-8P-E/P-NVR1602-4K-8P-E) <p>* po wyczerpani zapasów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów pod symbolami BCS-P-NVR1602-4KE-II, BCS-P-NVR1602-4KE-16P-II, BCS-P-NVR0902-4KE-II, BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II</p>	1 309,00 zł	1 610,07 zł ^A
				

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
8/4 CH – 1 HDD 4K				
BCS-P-NVR1601-4KE-III	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264/UltraH.265/H.265 	690,00 zł	848,70 zł ^A
BCS-P-NVR0801-4KE-III	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD, 	590,00 zł	725,70 zł ^A
BCS-P-NVR0801-4KE-8P-III		<ul style="list-style-type: none"> Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR1601-4KE-III: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30, 8× 720p@30 16× D1@25 BCS-P-NVR0801-4KE-III: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx @30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30, 8× 720p@30 BCS-P-NVR0401-4KE-III: 1× 4K@30, 1× 5 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30 	1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4KE-III	4 CH	<ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB – 2× USB 2.0, 128 zdalnych użytkowników Audio: wejście: brak/1 wyjście 	500,00 zł	615,00 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4KE-4P-III		<ul style="list-style-type: none"> Wejścia alarmowe: brak Wyjścia alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: 64/48Mbps Sieć: 1× RJ-45 (10/100 Mbit/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0801-4KE-8P-III 75W, P-NVR0401-4KE-4P-III 54W Wymiary: 260 × 240 × 47 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, <5W bez HDD (BCS-P-NVR1601-4KE-III/BCS-P-NVR0801-4KE-III/BCS-P-NVR0401-4KE-III) Zasilanie: 52V DC <9W bez HDD (P-NVR0801-4KE-8P-III), 48V DC <9W bez HDD (P-NVR0401-4KE-4P-III) 	659,00 zł	810,57 zł ^A
				

REJESTRATORY XVR


Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
8 CH – 2 HDD 4K				
BCS-P-XVR0802-4KE	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8 kamer HDCVI/AHD/TVI w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx + 8 kamer IP Kompresja H.264/H.265 Obsługa systemów: HDCVI – 8 Mpx, AHD – 8 Mpx, TVI – 8 Mpx, CVBS, IP (12 Mpx) Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD Kodowanie 8 Mpx @8 kl./s, 5 Mpx@12 kl./s, 4 Mpx@15 kl./s, 3 Mpx@18 kl./s, 1080p@25 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) 2× 4K@30 kl./s, 2× 6 Mpx@30 kl./s, 3× 5 Mpx@30 kl./s, 4× 4 Mpx@30 kl./s, 4× 3 Mpx@30 kl./s, 6× 3 Mpx@25 kl./s, 8× 1080p@30 kl./s, 16× 720p@30 kl./s Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – 1× USB 2.0, 1× USB 3.0 Audio: 4 wejścia/1 wyjście Wejścia/wyjście alarmowe: 8/4 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: 64/64 Mbps Sieć: 1× RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wymiary: 380 × 315 × 49 mm ~2 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 5A 	1 431,00 zł	1 760,13 zł ^A
				
16/8 CH – 2 HDD 1080p				
BCS-P-XVR1602-III	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 16 HDCVI/AHD/TVI kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 8 IP (P-XVR1602) Nagrywanie do 8 HDCVI/AHD/TVI kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 4 IP (P-XVR0802) Kompresja H.264/H.265 	1 579,00 zł	1 942,17 zł ^A
BCS-P-XVR0802-II	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Obsługa systemów: HDCVI – 8 Mpx/4 Mpx/1080p, AHD – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, TVI – 8 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/1080p, CVBS IP (12 Mpx) Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920×1080p Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD Kodowanie P-XVR1602: 8 Mpx Lite@8 kl./s (kanały 1-4), 5 Mpx Lite@12 kl./s (kanały 1-4), 4 Mpx Lite@15 kl./s, 3 Mpx@15 kl./s (kanały 1-4), 1080p@15 kl./s Kodowanie P-XVR0802: 8 Mpx Lite@8 kl./s (kanały 1-2), 5 Mpx Lite@12 kl./s (kanały 1-2), 4 Mpx Lite@15 kl./s, 3 Mpx @15 kl./s (kanały 1-2), 1080p@15 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-XVR1602: 4× 3 Mpx@30 kl./s, 6× 3 Mpx@25 kl./s, 8× 1080p@30 kl./s, 16× 720p@30 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-XVR0802: 2× 3 Mpx@30 kl./s, 3× 3 Mpx@25 kl./s, 4× 1080p@30 kl./s, 8× 720p@30 kl./s Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – 1× USB 2.0, 1× USB 3.0, P-XVR0802 2× USB 2.0 Audio: 1 wejście/1 wyjście Wejścia wyjścia alarmowe: N/A RS485 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: 40/64 Mbps (BCS-P-XVR0802), 40/80 Mbps (BCS-P-XVR1602) Sieć: 1× RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wymiary: 380 × 315 × 49 mm ~2 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 5A 	947,00 zł	1 164,81 zł ^A
				
8/4 CH – 1 HDD 1080p				
BCS-P-XVR0801-II	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 2kanały IP Kompresja H.265/H.264 	715,00 zł	879,45 zł ^A
BCS-P-XVR0401-II	4 CH	<ul style="list-style-type: none"> Obsługa systemów P-XVR0401-II: HDCVI – 8 Mpx (1 kanał), AHD – 8 Mpx (1 kanał), TVI – 8 Mpx (1 kanał), CVBS, IP (8 Mpx) Obsługa systemów P-XVR0801-II: HDCVI – 8 Mpx (1 i 2 kanał), AHD – 8 Mpx (1 i 2 kanał), TVI – 8 Mpx (1 i 2 kanał), CVBS, IP (8 Mpx) Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920×1080p Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD Kodowanie 8 Mpx Lite @8 kl./s (1 kanał), 1080p@15 kl./s (P-XVR0401-II), 8 Mpx Lite@8 kl./s (1-2 kanał), 1080p@15 kl./s (P-XVR0801-II) Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania): 2*1080p (P-XVR0401-II), 4*1080p (P-XVR0801-II) Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 10TB, 2 porty USB – 2× USB 2.0 Audio: 1 wejście/1 wyjście Wejścia alarmowe: N/A Wyjścia alarmowe: N/A RS485 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj: 40/64Mbps(BCS-P-XVR0801-II), 40/60 Mbps (BCS-P-XVR0401-II) Sieć: 1× RJ-45 (10/100 Mpx) Wymiary: 260 × 240 × 44 mm ~2 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 5A 	479,00 zł	589,17 zł ^A
				

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW				
BCS-P-HDD16 		<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 16 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS • Opcjonalnie rozbudowa o redundantne zasilacze BCS-P-ZR 	9 000,00 zł	1 1070,00 zł ^P
BCS-P-HDD8 		<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 8 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS 	5 000,00 zł	6 150,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-6 		<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 6 wyjść HDMI – 3 wyjścia 4K/3 wyjścia 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI 	4 700,00 zł	5 781,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-4 		<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 4 wyjścia HDMI – 1 wyjście 4K/3 wyjścia 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI 	3 600,00 zł	4 428,00 zł ^P
BCS-P-ZR 		<ul style="list-style-type: none"> • Zasilacz redundantny do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR oraz macierzy BCS-P-HDD16 • Możliwość podłączenia maksymalnie 2 zasilaczy w rejestratorze • Zasilacz: 100-240V AC <50W 	1 800,00 zł	2 214,00 zł ^P
BCS-P-RB 		<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyty do szafy rack do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR 	219,00 zł	269,37 zł ^P

KAMERY

KAMERY TUBOWE


Kamery TUBOWE – 22x MOTOZOOM

BCS-P-4622R3WLSAG	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.9" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0 Lux/F1.5 (wł. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, defocus Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, korytarz Wbudowany obiektyw 6.5~143 mm/F1.5~3.4; 22x MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie AC 24V, PoE (802.3at) Interfejs SFP Standard IP67 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Wyjście wideo BNC (na przewodzie) Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika Waga 3.7 kg Obudowa aluminiowa <p>NA ZAMÓWIENIE</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
				


Kamery TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE


BCS-P-TIP58VSR5-Ai1	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 10.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP58VSR5-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP5-8MWSIR5-V-A-Ai1-G)</p>	1 929,00 zł	2 372,67 zł A
				
BCS-P-TIP55VSR5-Ai1	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP55VSR5-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP5-5MWSIR5-V-A-Ai1-G)</p>	1 609,00 zł	1 979,07 zł A
				


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP54VSR5-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP54VSR5-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP5-4MWSIR5-V-A-Ai1-G)</p>	1 444,00 zł	1 776,12 zł ^A
BCS-P-TIP52VSR5-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 121.36~33.51° (H); 58.4~14.9° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP52VSR5-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP5-2MWSIR5-V-A-Ai1-G)</p>	1 185,00 zł	1 457,55 zł ^A
BCS-P-TIP45VSR5 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-TIP45VSR5-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
BCS-P-TIP44VSR5 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-TIP44VSR5-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP4-4MWSIR5-V-M-G)</p>	999,00 zł	1 228,77 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP42VSR5 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 108.05~32.59° (H); 56.81~18.36° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-TIP42VSR5-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP4-2MWSIR5-V-M-G)</p>	819,00 zł	1 007,37 zł ^A

Kamery TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE

BCS-P-TIP54FSR5-Ai2  <p>NOWOŚĆ WKRÓTCE</p>	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Liczenie Ludzi, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4mm/F1.6, kąt widzenia: 94.7~68.1° (H); 49.6~41.6° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S, G, T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP54FSR5-Ai2-G (IDTWR 10973) – MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	1 295,00 zł	1 592,85 zł ^A
--	---	--	-------------	--------------------------

BCS-P-424R3WSA-II  <p>Produkt dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</p>	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265, H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 4M (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), HLC, BLC Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie lini, Pozostawienie/zniknięcie przedmiotu Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F1.6, Kąt widzenia :82°(H), 41.6° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – 60 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście karty Micro SD max 256GB, ANR, NAS Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-424R3WSA-G-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE * MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, W PRZYSZŁOŚCI BĘDZIE DOSTĘPNA KOLEJNA GENERACJA PRODUKTU</p>	1 255,00 zł	1 543,65 zł ^A
---	---	---	-------------	--------------------------

BCS-P-422R3WLS  <p>Produkt dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</p>	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY Starlight CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.0005 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.8 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie lini, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi Funkcje DEFOG, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 4 mm/F1.2, kąt widzenia 76.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-422R3WLS-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE * MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, W PRZYSZŁOŚCI BĘDZIE DOSTĘPNA KOLEJNA GENERACJA PRODUKTU</p>	689,00 zł	847,47 zł ^A
--	---	--	-----------	------------------------



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai1 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0; 0Lux/F2.0(wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m, Promiennik światła białego do 20 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS); Onvif ver. 2.4 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai1-G (IDTWR 10723) – MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
BCS-P-TIP25FSR4-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP25FSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP2-5MWSIR4-F-M-Ai1-G)</p>	969,00 zł	1 191,87 zł ^A
BCS-P-TIP24FSR4-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP24FSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP2-4MWSIR4-F-M-Ai1-G)</p>	895,00 zł	1 100,85 zł ^A
BCS-P-TIP22FSR4-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30kl/s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-TIP22FSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP2-2MWSIR4-F-M-Ai1-G)</p>	699,00 zł	859,77 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP15FSR5 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 4. mm/F2.0 kąt widzenia: 79.7° (H); 51.8° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 4W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE (BCS-P-TIP1-5MWSIR5-F-M)</p>	745,00 zł	916,35 zł ^A
BCS-P-TIP14FSR5 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>*sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-414R-E-II</p>	639,00 zł	785,97 zł ^A
BCS-P-TIP12FWR3 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 7W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>*sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-412R-E-II</p>	439,00 zł	539,97 zł ^A


KAMERY




KAMERY KOPUŁOWE






Kamery FISHEYE





BCS-P-629R3SA-II	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager, Czułość: Kolor: 0.05 Lux/F1.4, 50 IRE; 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 15 kl./s przy 12 Mpx (4000×3000) Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki D-WDR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI Wbudowany obiektyw szerokokątny 1.8 mm (185°)/F2.4 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 256GB Wbudowane mikrofon, Wbudowany głośnik Zasilanie DC 12V+/-25%, PoE (802.3af) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP66, IK10 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 	4 619,00 zł	5 681,37 zł ^A
				
BCS-P-FIP25FWR1	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 5 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264 Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0 Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager 20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1944) Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Inteligentne funkcje: Mapa ciepła Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowany obiektyw szerokokątny 1.6 mm (180°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V+/-25% Max 11W, PoE (802.3af) Standard IP66, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejścia/1 wyjście alarmowe, wyjście BNC Przycisk resetu Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 	1 779,00 zł	2 188,17 zł ^A
				


Kamery KOPUŁOWE KLASYCZNE – ZMIENNOOBNISKOWE

BCS-P-268R3WSA	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2" 8 Mpx CMOS, Starlight Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.5, 0Lux/F1.6(wł. IR) 15 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2,8~12 mm/F1.5 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67; IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Wyjście BNC Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Pobór mocy max 8W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-268R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP58VSR4-Ai1 (BCS-P-DMIP5-8MWSIR4-V-M-A-Ai1)</p>	1 685,00 zł	2 072,55 zł ^A
 <p>Produkt dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</p>				



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP58VSR4-Ai1 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP58VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP5-8MWSIR4-V-M-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-268R3WSA</p>	1 859,00 zł	2 286,57 zł ^A
BCS-P-265R3WSA  <p>Produkt dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</p>	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx OmniVision CMOS Technologia Starlight Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002 Lux/F1.2, 50IRE; 0 Lux/F1.2 (wł. IR) 20 kl./s przy 5 Mpx (2592*1944), 25 kl./s przy 5 Mpx WDR wyl. 30 kl./s przy 4 Mpx (2560*1440), 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, pojawienie się przedmiotu, zniknięcie przedmiotu. Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max. 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio, 1 wejście/1 wyjście alarmowe Wyjście BNC Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 (Profil S G T) Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-265R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP55VSR4-Ai1 (BCS-P-DMIP5-5MWSIR4-V-M-A-Ai1)</p>	1 460,00 zł	1 795,80 zł ^A
BCS-P-DIP55VSR4-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP55VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP5-5MWSIR4-V-M-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-265R3WSA</p>	1 609,00 zł	1 979,07 zł ^A


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-264R3WSA  	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.4, 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 4 Mpx (2592×1520): max. 20 kl./s; 4 Mpx (2560×1440): max. 25 kl./s; 3 Mpx (2048×1520): max. 30 kl./s; 1080p (1920×1080): max. 25 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM (95° (wide) ~29° (tele)) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Standard IP66, IK10 1 wejście/1 wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą) RS485 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-264R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP54VSR4-Ai1 (BCS-P-DMIP5-4MWSIR4-V-M-A-Ai1)</p>	1 305,00 zł	1 605,15 zł ^A
BCS-P-DIP54VSR4-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP54VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP5-4MWSIR4-V-M-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzają stoków magazynowych kamer BCS-P-264R3WSA-II</p>	1 429,00 zł	1 757,67 zł ^A
BCS-P-262R3WSA  	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.4, 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 1080p (1920×1080): max. 25 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM (90° (wide) ~28° (tele)) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Standard IP67, IK10 1 wejście/1 wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą) RS485 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-262R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP52VSR4-Ai1 (BCS-P-DMIP5-2MWSIR4-V-M-A-Ai1)</p>	1 070,00 zł	1 316,10 zł ^A



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP52VSR4-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 121.36~33.51° (H); 58.4~14.9° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP52VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP5-2MWSIR4-V-M-A-Ai1-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-262R3WSA</p>	1 185,00 zł	1 457,55 zł ^A
BCS-P-DIP45VSR4 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/ H.265/H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS (NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12 V, PoE (802.3af) max 7.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP45VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
BCS-P-DIP44VSR4 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 102.79~30.86° (H); 54.5~17.49° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-DIP44VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP4-4MWSIR4-V-M-G) *sprzedaż będzie uruchamiana po wyprzedzący stoków magazynowych kamer BCS-P-264R3S-E-II</p>	989,00 zł	1 216,47 zł ^A
BCS-P-262R3S-E-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm /F1.6 MOTZOOM kąt widzenia: 112.7°~28.1° (H); 60.1°~15.4° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście karty Micro SD max. 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 6.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-262R3S-G-E-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCĄ BĘDZIE MODEL BCS-P-DIP42VSR4 (BCS-P-DMIP4-2MWSIR4-V-M)</p>	740,00 zł	910,20 zł ^A



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP42VSR4 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 kąt widzenia: 108.05~32.59° (H); 56.81~18.36° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 8.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-DIP42VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP4-2MWSIR4-V-M-G) *sprzedaz będzie uruchamiana po wyprzedazy stoków magazynowych kamer BCS-P-262R3S-E-II</p>	815,00 zł	1 002,45 zł ^A

Kamery KOPUŁOWE KLASYCZNE – ZMIENNOOGNISKOWE

BCS-P-DIP25FSR3-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP25FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP2-5MWSIR3-F-A-Ai1-G)</p>	959,00 zł	1 179,57 zł ^A
BCS-P-DIP24FSR3-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP24FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMIP2-4MWSIR3-F-A-Ai1-G)</p>	879,00 zł	1 081,17 zł ^A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP22FSR3-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-DIP22FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE BCS-P-DMIP2-2MWSIR3-F-A-Ai1-G)</p>	699,00 zł	859,77 zł ^A
BCS-P-DIP15FSR3 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS); Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	745,00 zł	916,35 zł ^A
BCS-P-DIP14FSR3 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 kąt widzenia: 105.3° (H); 57° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 3.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	639,00 zł	785,97 zł ^A
BCS-P-DIP12FWR3 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	439,00 zł	539,97 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
Kamery KOPUŁOWE MOBILNE – STAŁOOGNISKOWE				
BCS-P-DMIP24FSR3-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon 1 wejście/wyjście audio Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p><small>BCS-P-DMIP24FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMMIP2-4MWSIR3-F-M-Ai1-G)</small></p>	789,00 zł	970,47 zł ^A
BCS-P-DMIP22FSR3-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wt. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p><small>BCS-P-DMIP22FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-DMMIP2-2MWSIR3-F-M-Ai1-G)</small></p>	715,00 zł	879,45 zł ^A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
Kamery KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE				
BCS-P-EIP58VSR4-Ai1 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wt. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP58VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP5-8MWSIR4-V-M-Ai1-G)</p>	1 825,00 zł	2 244,75 zł ^A
BCS-P-EIP55VSR4-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP55VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP5-5MWSIR4-V-M-Ai1-G)</p>	1 579,00 zł	1 942,17 zł ^A
BCS-P-EIP54VSR4-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP54VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP5-4MWSIR4-V-M-Ai1-G)</p>	1 409,00 zł	1 733,07 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP52VSR4-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 7W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP52VSR4-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP5-2MWSIR4-V-M-Ai1-G)</p>	1 155,00 zł	1 420,65 zł ^A
BCS-P-EIP45VSR4 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/ H.265/H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS(NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max 7.5W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP45VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	1 079,00 zł	1 327,17 zł ^A
BCS-P-EIP44VSR4 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, NAS(NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max 8.0W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP44VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	959,00 zł	1 179,57 zł ^A
BCS-P-EIP42VSR4 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 005Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8-12 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB, NAS(NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max 8.0W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP42VSR4-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	805,00 zł	990,15 zł ^A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
Kamery KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE				
BCS-P-EIP28FWR3-Ai1 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 8 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265,H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0; 0Lux/F2.0(wł. IR) 20 kl./s przy 8 M (3840×2160), 30 kl./s przy 2 M (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), HLC, BLC Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie lini z klasyfikacją obiektów człowiek/pojazd Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP28FWR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP1-8MWIR3-F-M-Ai1-G)</p>	989,00 zł	1 216,47 zł ^A
BCS-P-EIP25FSR3-Ai1 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265,H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR) 25 kl./s przy 5M (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie lini z klasyfikacją obiektów człowiek/pojazd Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Wbudowany mikrofon Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP25FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	925,00 zł	1 137,75 zł ^A
BCS-P-EIP24FSR3-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP24FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP2-4MWSIR3-F-M-Ai1-G)</p>	865,00 zł	1 063,95 zł ^A
BCS-P-EIP22FSR3-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Pobór mocy max 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-EIP22FSR3-Ai1-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE (BCS-P-EIP2-2MWSIR3-F-M-Ai1-G)</p>	679,00 zł	835,17 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP15FSR3 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	745,00 zł	916,35 zł ^A
BCS-P-EIP14FSR3 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 005Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: 105.3° (H); 57° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 3.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	639,00 zł	785,97 zł ^A
BCS-P-EIP12FWR3 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Max 5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	439,00 zł	539,97 zł ^A





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY BOX				
BCS-P-109GSA 	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.001 Lux/F1.2, 50IRE; 20kl./s przy 12 Mpx (4000×3000) Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki D-WDR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Interfejs do podłączenia wkładki światłowodowej SFP Wyjście wideo BNC RS485 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -20°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>PRODUKT NA ZAMÓWIENIE</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-P-102WLGSA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.9" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.0002 Lux/F1.2, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Star Light Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Interfejs do podłączenia wkładki światłowodowej SFP Wyjście wideo BNC RS485 ABF (Auto Back Focus) 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -20°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>PRODUKT NA ZAMÓWIENIE</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-P-102WSA-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.008 Lux/F1.2, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Funkcja Low Light Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście BNC RS485 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -20°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>PRODUKT NA ZAMÓWIENIE</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	


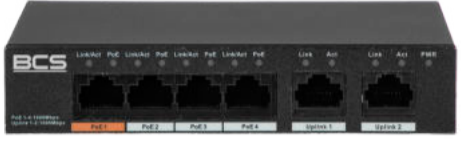







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY SZYBKOOBROTOWE				
BCS-P-5692RSAI 	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.06 Lux/F1.5; B/W: 0 Lux (wł. IR) 20 kl./s przy 12 Mpx (4000×3000) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, EIS, HLC Wbudowany obiektyw 6.5-143 mm; 22× (56.7° (wide) ~ 3.07° (tele)) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 250 metrów (szkło antyrefleksyjne) Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V (+/-25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -45°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>PRODUKT NA ZAMÓWIENIE</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-P-5682RSA 	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0 Lux (wł. IR) 20 kl./s przy 12 Mpx (4000×3000) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG Wbudowany obiektyw 6.5-143 mm; 22× Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>PRODUKT NA ZAMÓWIENIE</p>	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-P-5626RLSA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.002 Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0 Lux (wł. IR) max. 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, EIS, HLC Wbudowany obiektyw 5-220 mm; 44× (56.7° (wide) ~ 3.07° (tele)) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 250 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V (+/-25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -45°C ~ +70°C (wbudowana grzałka) Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	13 500,00 zł	16 605,00 zł




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-SIP6233SR50-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa pięciu strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.2° (wide)~2.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 500 m Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66, 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	13 719,00 zł	16 874,37 zł ^P
BCS-P-SIP6825SR20-Ai2 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa pięciu strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 30 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja D-WDR Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 6.0~150 mm; 25x; 60.5° (wide)~3.1° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 m Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C~+ 65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	16 145,00 zł	19 858,35 zł ^A
BCS-P-SIP5433SR15-Ai2 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 53.0° (wide)~1.5° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	6 459,00 zł	7 944,57 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-SIP5233SR15-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/ H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.2° (wide)~2.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	5 489,00 zł	6 751,47 zł ^A
BCS-P-SIP5225SR15-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 5.0~125.0 mm; 25x; 54.37° (wide)~2.68° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	4 845,00 zł	5 959,35 zł ^A
BCS-P-SIP4233SR15-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.23° (wide)~2.57° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 2°/s~75°/s (180°/s preset), Tilt 2°~75°/s (180°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C~+65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	5 165,00 zł	6 352,95 zł ^A

















Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-SIP4225SR15-Ai1 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 5~125 mm; 25×; 54.37° (wide)~2.68° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 2°/s~75°/s (180°/s preset), Tilt 2°~75°/s (180°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV RS485 Standard IP66 1 wejście/wyjście audio 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C~+65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	3 555,00 zł	4 372,65 zł ^A
BCS-P-SIP2425SR10-Ai2 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.8~120 mm; 25×; 52.2° (wide)~2.74° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 m Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~200°/s (240°/s preset), Tilt 0.1°~120°/s (200°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, PoE + Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyjście wideo BNC RS485 Standard IP67, IK10 1 wejście/wyjście audio 2 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	3 555,00 zł	4 372,65 zł ^A
BCS-P-SIP155SR3-Ai2 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.2, 0Lux/F1.2(wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (1920×1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm; 5×; 106.9° (wide) ~ 30.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Wejście w strefę, Wyjście ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek/pojazd, Detekcja audio, Defocus, Liczenie Ludzi Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS Obrót 350° (skończony), Zakres Tilt 0°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 20.1°/s~60°/s (60°/s preset), Tilt 0.1°~50°/s (50°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture) Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Wbudowany mikrofon, Wbudowany Głośnik Zasilanie DC 12V, PoE + RS485 Kamera wewnętrzna 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -10°C~+50°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S,G,T) Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	1 695,00 zł	2 084,85 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
SWITCH-E PoE			
BCS-SP24G04G-4SFP-M 	28 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów PoE 1000Mbps, • 4 porty RJ45 uplink Gigabit, • 4 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, • Total 350W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service, • Możliwość montażu w szafie RACK 1U, • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	3 690,00 zł	4 538,70 zł ^A
BCS-SP16G04G-4SFP-M 	20 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 1000Mbps, • 4 porty RJ45 uplink Gigabit, • 4 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, • Total 300W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service, • Możliwość montażu w szafie RACK 1U, • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	3 220,00 zł	3 960,60 zł ^A
BCS-L-SP2402G-2SFP-M 	26 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów PoE 100Mbps, • 2 porty RJ45 uplink Gigabit, • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Porty 1,2≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-24 ≤30W, Total≤360W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	2 756,00 zł	3 389,88 zł ^A
BCS-L-SP1602G-2SFP-M 	18 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE • Moc PoE: Porty 1,2≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-16 ≤30W, Total≤240W • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • temperatura pracy: -10°C~55°C • Zasilanie 100~240V AC" 	2 139,00 zł	2 630,97 zł ^A
BCS-L-SP08E01G-1SFP 	9 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100Mbps, • 1 port RJ45 uplink Gigabit, • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Transmisja do 800m z technologią ePoE w kamerach BCS LINE, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Porty 1,5≤ 60W (Hi-PoE), Port 2,3,4,6,7,8 ≤30W, Total≤120W • temperatura pracy: -30°C~65°C 	1 449,00 zł	1 782,27 zł ^A
BCS-L-SP0801G-1SFP 	9 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100Mbps, • 1 port RJ45 uplink Gigabit, • 1 port światłowodowy SFP Gigabit • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Porty 1-2≤ 60W (Hi-PoE), Port 3-8 ≤30W, Total≤96W • temperatura pracy: -30°C~65°C 	832,00 zł	1 023,36 zł ^A
BCS-L-SP0802G 	10 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100Mbps, • 2 porty RJ45 uplink Gigabit, • Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, • Moc PoE: Port 1≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-8 ≤30W, Total≤96W • Transmisja do 250m, • temperatura pracy: -10°C~55°C 	634,00 zł	779,82 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-L-SP0401G-1SFP 	5 portowy switch (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> 4 porty PoE 100Mbps, 1 port RJ45 uplink Gigabit, 1 port światłowodowy SFP Gigabit Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, Moc PoE: Port 1 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤ 30W, Total ≤ 60W temperatura pracy: -30°C~65°C 	624,00 zł	767,52 zł ^A
BCS-L-SP04G02G 	6 portowy switch Gigabit (PoE), niezarządzalny <ul style="list-style-type: none"> 4 porty PoE Gigabit 2 porty RJ45 uplink Gigabit, Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE, Moc PoE: Port 1 ≤ 60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤ 30W, Total ≤ 60W Funkcje MDI/MDIX temperatura pracy: -10°C~55°C 	477,00 zł	586,71 zł ^A
SWITCH-E PoE ZARZĄDZALNE			
BCS-B-SP24G-2SFP-M  	24 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> 24 porty PoE 1000 Mbps 2 porty światłowodowe SFP Gigabit Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim Wbudowany web-service Funkcje MDI/MDIX, VLAN Transmisja do 250 m Możliwość montażu w szafie RACK 1U Zasilanie 100~240V AC 	1 665,00 zł	2 047,95 zł ^C
BCS-B-SP2402G-2SFP-M 	26 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> 24 porty PoE 100 Mbps 2 porty RJ45 uplink Gigabit 2 porty światłowodowe SFP Gigabit Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE, 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim Wbudowany web-service Funkcje MDI/MDIX, VLAN Transmisja do 250 m Możliwość montażu w szafie RACK 1U Zasilanie 100~240V AC 	1 610,00 zł	1 980,30 zł ^C
BCS-B-SP16G-2SFP-M  	16 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> 16 portów PoE 1000 Mbps 2 porty światłowodowe SFP Gigabit Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS Port RJ45 konsoli do zarządzania Wbudowany web-service Funkcje MDI/MDIX, VLAN Transmisja do 250 m Możliwość montażu w szafie RACK 1U Zasilanie 100~240V AC 	1 505,00 zł	1 851,15 zł ^C
BCS-B-SP1602G-2SFP-M 	18 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> 16 portów PoE 100 Mbps, 2 porty RJ45 uplink Gigabit 2 porty światłowodowe SFP Gigabit Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS Port RJ45 konsoli do zarządzania Wbudowany web-service Funkcje MDI/MDIX, VLAN Transmisja do 250 m Możliwość montażu w szafie RACK 1U Zasilanie 100~240V AC 	1 385,00 zł	1 703,55 zł ^C
BCS-B-SP08G-2SFP-M 	8 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> 8 portów PoE 100 Mbps 2 porty światłowodowe SFP Gigabit Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE Port RJ45 konsoli do zarządzania, 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS Port RJ45 konsoli do zarządzania Wbudowany web-service Funkcje MDI/MDIX, VLAN Transmisja do 250 m, Zasilanie 100~240V AC 	780,00 zł	959,40 zł ^C











Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE			
BCS-B-SP2402G-2SFP (II) 	26 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 porty PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	1 449,00 zł	1 782,27 zł ^C
BCS-B-SP1602G-2SFP (II) 	18 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	1 160,00 zł	1 426,80 zł ^C
BCS-B-SP08G-2SFP 	8 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mbps • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	645,00 zł	793,35 zł ^C
BCS-B-SP08G02G 	10 portowy switch Gigabit (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE Gigabit • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	495,00 zł	608,85 zł ^C
BCS-B-SP0802 	10 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink 100 Mbps • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	290,00 zł	356,70 zł ^C
BCS-B-SP04G02G 	6 portowy switch Gigabit (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	290,00 zł	356,70 zł ^C
BCS-B-SP0402 	6 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 4 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink 100 Mbps • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	180,00 zł	221,40 zł ^C
BCS-B-S08G 	8 portowy switch Gigabit <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów 1000 Mbps • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3X • Przepustowość 16 Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED • Zasilanie 12V DC 	90,00 zł	110,70 zł ^C

ROUTERY












Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
ROUTERY LTE			
BCS-R5GDS-1W4L-P-W-G   	Przemysłowy Router 5G/LTE DUAL SIM z PoE, WiFi oraz GPS <ul style="list-style-type: none"> • 5G & 4G • porty 5× 10/100/1000 Mbps • 1× WAN + 4× LAN • PoE 4× 802.3 af/at • WiFi • GPS • Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF) • Slot Micro SD • 1× RS232 + 1× RS485 • Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1 • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 135 × 118 × 45 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN 		WKRÓTCE W OFERCIE
BCS-R4GDS-1W4L-P-W-G   	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM z PoE, WiFi oraz GPS <ul style="list-style-type: none"> • 4G & 3G • porty 5× 10/100 Mbps • 1× WAN + 4× LAN • PoE 4× 802.3 af/at • WiFi • GPS • Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF) • Slot Micro SD • 1× RS232 + 1× RS485 • Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1 • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 135 × 103 × 45 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN 		WKRÓTCE W OFERCIE
BCS-R4GDS-1W1L-P-W   	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM z PoE oraz WiFi <ul style="list-style-type: none"> • 4G & 3G • porty 2× 10/100 Mbps • 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN • PoE 2× 802.3 af/at • WiFi • Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF) • Slot Micro SD • RS232 • Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1 • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN 		WKRÓTCE W OFERCIE
BCS-R4GDS-1W1L   	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM <ul style="list-style-type: none"> • 4G & 3G • porty 2× 10/100 Mbps • 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN • Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF) • Slot Micro SD • RS232 • Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1 • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN 		WKRÓTCE W OFERCIE
BCS-R4G-1W1L-P   	Przemysłowy Router LTE z PoE <ul style="list-style-type: none"> • 4G & 3G • porty 2× 10/100 Mbps • 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN • PoE 2× 802.3 af/at • Slot SIM ×1 (mini SIM-2FF) • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN 		WKRÓTCE W OFERCIE
BCS-R4G-1W1L   	Przemysłowy Router LTE <ul style="list-style-type: none"> • 4G & 3G • porty 2× 10/100 Mbps • 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN • Slot SIM ×1 (mini SIM-2FF) • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN 		WKRÓTCE W OFERCIE

AKCESORIA

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA			
BCS-P-A31 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter słupowy „MAŁY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UA112, BCS-P-UA111, BCS-P-A61 (BCS-P-U112, BCS-P-U111 bez zachowania szczelności) BCS-P-A31-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE 	79,00 zł	97,17 zł ^A
BCS-P-A32 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter słupowy „DUŻY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	100,00 zł	123,00 zł ^A
BCS-P-A33 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	100,00 zł	123,00 zł ^A
BCS-P-A34 	<ul style="list-style-type: none"> Podstawa sufitowa do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140 	65,00 zł	79,95 zł ^A
BCS-P-A51 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	540,00 zł	664,20 zł ^A
BCS-P-U31 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 1 1/2” Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140 Wymiary: 201.5x141x230.3 	100,00 zł	123,00 zł ^A
BCS-P-U51 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140 Wymiary: 314x141x216 (standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ ma wymiary: 230 × 141 × 201.5) 	200,00 zł	246,00 zł ^A
BCS-P-U54 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 239 mm Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140 	109,00 zł	134,07 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-UAD 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 200 mm, gwint 3/4" Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-IAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173 	70,00 zł	86,10 zł ^A
BCS-P-I36 	<ul style="list-style-type: none"> Rura 526 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-P34, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140, BCS-P-U54, BCS-P-U51, BCS-P-U31, standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ 	115,00 zł	141,45 zł ^A
BCS-P-IAD52 	<ul style="list-style-type: none"> Rura 520 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173, 	93,00 zł	114,39 zł ^A
BCS-P-IAD22 	<ul style="list-style-type: none"> Rura 220 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173, 	60,00 zł	73,80 zł ^A
BCS-P-P140 	<ul style="list-style-type: none"> Podstawa do kamer z linii produktowej BCS POINT – kamery fisheye Kompatybilność z kamerami: BCS-P-629R3SA, BCS-P-624R3SA Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34 <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>	45,00 zł	55,35 zł ^A
BCS-P-A173 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA <p>BCS-P-A173-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	63,00 zł	77,49 zł ^A
BCS-P-A172M 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212R3, BCS-212R3M, BCS-P-2121R3, BCS-2121R3M, BCS-P-214R3, BCS-P-214R3M, BCS-P-264R3WSM, BCS-P-262R3WSM <p>BCS-P-A172M-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE – wkrótce w ofercie</p>	78,00 zł	95,94 zł ^A
BCS-P-A171 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S <p>BCS-P-A171-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	78,00 zł	95,94 zł ^A
BCS-P-A170 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" – kamery FISHEYE 12 Mpx Kompatybilność z kamerami: BCS-P-629R3SA-II 	78,00 zł	95,94 zł ^A
BCS-P-A151 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter montażowy sufitowy-wpuszczany do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S 	120,00 zł	147,60 zł ^A





Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-U113 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły Kompatybilność z kamerami : BCS-P-212R3-E-II, BCS-P-214R3-E-II, BCS-P-215R3-E-II, BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA, BCS-P-215RWSA, BCS-P-212R-E-II, BCS-P-214R-E-II, BCS-P-215R-E-II, BCS-P-222RSAM, BCS-P-224RWSAM BCS-P-U113-G (IDTWR 9477) – MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE	95,00 zł	116,85 zł ^A
BCS-P-U112 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami : BCS-P-2121R3M-II, BCS-P-2121R3M-III, BCS-P-214R3M, BCS-P-262R3WSM, BCS-P-264R3WSM, BCS-P-265R3WSM, BCS-P-268R3WSM BCS-P-U112-G (IDTWR 9577) – MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE	95,00 zł	116,85 zł ^A
BCS-P-U111 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami : BCS-P-262R3S-E-II, BCS-P-264R3S-E-II, BCS-P-232R3S, BCS-P-242R3WSA, BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-265R3WSA, BCS-P-268R3WSA BCS-P-U111-G (IDTWR 7384) – MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE	95,00 zł	116,85 zł ^A
BCS-P-UA111 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S BCS-P-UA111-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U111 i BCS-P-A61	175,00 zł	215,25 zł ^A
BCS-P-A61 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-462R3WSA, BCS-P-462R3SA, BCS-P-444RSA, BCS-P-442R3WSA, BCS-P-4421-RSA, BCS-P-432R3S, BCS-P-431R3S, BCS-P-464RWSA, BCS-P-462RWSA, BCS-P-442RSA, BCS-P-422R3A, BCS-P-421R3WA, BCS-P-414RW, BCS-P-412R, kopuły – BCS-P-214RWSA, BCS-P-212RWSA BCS-P-A61-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE	155,00 zł	190,65 zł ^A
BCS-P-A71 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-422R3A, BCS-P-421R3WA, BCS-P-414RW, BCS-P-412R BCS-P-A71-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE	78,00 zł	95,94 zł ^A
BCS-P-A81 	<ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-418RW BCS-P-A81-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE	100,00 zł	123,00 zł ^A
BCS-ATU-B 	<ul style="list-style-type: none"> Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby BCS-ATU-G – MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE	105,00 zł	129,15 zł ^A
BCS-ADU-B 	<ul style="list-style-type: none"> Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby BCS-ADU-G (IDTWR 10676) MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE	99,00 zł	121,77 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-AS-ATU-B 	<ul style="list-style-type: none"> ADAPTER SŁUPOWY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszki montażowej BCS-ATU-B na słupie Otworowanie zgodne z akcesoriami linii BCS VIEW BCS-AS-ATU-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE 	105,00 zł	129,15 zł ^A
BCS-ASM-ATU-B 	<ul style="list-style-type: none"> ADAPTER SŁUPOWY MAŁY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszki montażowej BCS-ATU-B na słupie Otworowanie zgodne z akcesoriami linii BCS VIEW BCS-ASM-ATU-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE 	65,00 zł	79,95 zł ^A
BCS-ASUD 	<ul style="list-style-type: none"> BCS-ASUD Adapter Słupowy Uniwersalny Duży Model dostępny tylko w białym kolorze 	99,00 zł	121,77 zł ^A
BCS-ASUM 	<ul style="list-style-type: none"> BCS-ASUM Adapter Słupowy Uniwersalny Mały Model dostępny tylko w białym kolorze 	50,00 zł	61,50 zł ^A
BCS-ARS200 	<ul style="list-style-type: none"> Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm 	219,00 zł	269,37 zł ^A
BCS-ARS120 	<ul style="list-style-type: none"> Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm 	199,00 zł	244,77 zł ^A
BCS-R100 	<ul style="list-style-type: none"> Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120 	99,00 zł	121,77 zł ^A
BCS-PDK3/4 	<ul style="list-style-type: none"> Alastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk 	21,00 zł	25,83 zł ^A
BCS-PDK1/2 	<ul style="list-style-type: none"> Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk 	12,00 zł	14,76 zł ^A
BCS-OBU619 	<ul style="list-style-type: none"> Obudowa uchylna do kamer typu box Wymiary zewnętrzne: 404 × 164 × 132 mm Wymiary wewnętrzne: 255 × 90 × 70.5 mm Średnica otworu na obiektyw: Ø60 mm Temperatura pracy: -40°C ~+60°C Zasilanie: AC 24V/3A, 45W bez kamery Inne: IP67, IK10, 2,7 kg, wbudowana grzałka oraz wentylator, aluminium oraz plastik 	745,00 zł	916,35 zł ^A
BCS-UCH619 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt do obudów kamer BCS-OBU619 Wymiary: 264 × 100 × 146 mm Inne: przepust kabla wewnątrz uchwytu, nośność 4 kg 	110,00 zł	135,30 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
OBIEKTYWY BCS			
BCS-1054212MPIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 10.5-42 mm, P-Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 37.2° * 27.6° max. przybliżenie 11.2° * 8.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 52 × 90.5 (max. średnica × max. długość), waga (g): 320	1 609,00 zł	1 979,07 zł ^A
BCS-1054212MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 10.5-42 mm, DC Auto Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 37.2° * 27.6° max. przybliżenie 11.2° * 8.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 52 × 90.5 (max. średnica × max. długość), waga (g): 320	1 549,00 zł	1 905,27 zł ^A
BCS-371612MPIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 3.7-16 mm, P-Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 109° * 79° max. przybliżenie 28.5° * 21.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 54 × 82.8 (max. średnica × max. długość), waga (g): 270	1 355,00 zł	1 666,65 zł ^A
BCS-371612MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 3.7-16 mm, DC Auto Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 109° * 79° max. przybliżenie 28.5° * 21.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 54 × 82.8 (max. średnica × max. długość), waga (g): 270	1 299,00 zł	1 597,77 zł ^A
BCS-451012MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do kamer megapixelowych o rozdzielczości do 12 Mpx, 1/2.3", ogniskowa 4.5-10 mm, Auto Iris DC, apertura F1.8, mocowanie CS, korekcja promieni podczerwonych Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych		
BCS-45105MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do kamer megapixelowych o rozdzielczości do 5 Mpx, 1/2", ogniskowa 4.5-10 mm, Auto Iris DC, apertura F1.6, mocowanie CS, korekcja promieni podczerwonych Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych		
BCS-05506MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 5-50 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 49.6° * 36.9° max. przybliżenie 7° * 5.2°, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 47° * 33.2° max. przybliżenie 6.6° * 4.7°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 44 × 85.7 (max. średnica × max. długość), waga (g): 200	845,00 zł	1 039,35 zł ^A
BCS-27126MIR 	Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 102,6° * 74.3° max. przybliżenie 29.9° * 22.6°, kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 91.3° * 66.3° max. przybliżenie 27.1° * 20.3°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 33.7 × 57.6 (max. średnica × max. długość), waga (g): 73.5	330,00 zł	405,90 zł ^A







KAMERY








KAMERY SZYBKOOBROTOWE







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
PTZ				
BCS-SDHC5430-IV 	4	4 – Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR do 200 m obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/3" 4 Mpx Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4,5~135 mm, Zoom optyczny 30x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 4 Mpx (2560x1440), Max 25/30 kl/s@4Mpx/1080p, Dzień/Noc(ICR), Czulość: Kolor – 0.05Lux F1.6, B/W – 0,005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 200°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP67, IK10, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C. MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH	5 530,00 zł	6 801,90 zł ^A
BCS-SDHC4232-IV 	1080p	2- Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR do 150 m obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/2.8" 2 Megapiksel SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4,5mm~144mm, Zoom optyczny 32x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 2Mpx (1920x1080), Max 25/30 kl/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), Czulość: Kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C	5 410,00 zł	6 654,30 zł ^A
BCS-SDHC4225-IV 	1080p	2- Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI z promiennikiem IR do 150 m obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4.8~120 mm, Zoom optyczny 25x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 2 Mpx (1920x1080), Max 25/30 kl./s@1080p, Dzień/Noc (ICR), Czulość: Kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 300°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP66, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C,	3 445,00 zł	4 237,35 zł ^A
BCS-SDHC2225-IV 	1080p	2- Megapixelowa szybkoobrotowa kamera HDCVI obsługa standardu HDCVI i CVBS (przełączalne), Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4.8~120mm, Zoom optyczny 25x oraz zoom cyfrowy 16x, Rozdzielczość 2 Mpx (1920x1080), Max 25/30 kl/s@1080p, Dzień/Noc(ICR), Czulość: Kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, Auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, Max prędkość obrotu 350°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-SD, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-CVR/XVR i RS485, Wbudowane 2 wejścia/1 wyjścia alarmowe, wejście audio, Inteligentne pozycjonowanie 3D, Ochrona IP67, IK10, zasilanie 24V/3A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 60°C,	2 580,00 zł	3 173,40 zł ^A








KAMERY HDCVI








KAMERY STAŁOPOZYCYJNE


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE				
BCS-TQ7803IR3-G 	8 (3.6-10 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.6-10 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ7803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	768,00 zł	944,64 zł ^A
BCS-TQ7503IR3-G 	5 (2.8-12 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpix CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/TVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ7503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	555,00 zł	682,65 zł ^A
BCS-TQ7203IR3-G 	2 (2.7-13 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2 Mpix CMOS SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu EyeNix, Rozdzielczość 1080p 2 Mpix, AHD/TVI/TVI 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7-13.5 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ7503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	545,00 zł	670,35 zł ^A
BCS-TQE6500IR3-G 	5 (2.8-12 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS SOI K03, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/TVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), AHD/TVI/TVI 25/30 kl./s@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQE6500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	335,00 zł	412,05 zł ^A
BCS-TQE6200IR3-G 	1080p (2.8-12 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQE6200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	305,00 zł	375,15 zł ^A
BCS-TQ5803IR3-G 	8 (3.3-12 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 8 Mpx CMOS SONY IMX274, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.3-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ5803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	735,00 zł	904,05 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-TQ5503IR3-G(II) 	5 (2.7-13.5 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5Mpix CMOS SC5235, Procesor obrazu NVP2477, Rozdzielczość AHD/TVI 20kl/s@5MP(2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30kl/s@4MP(2560*1440), Czułość: 0.01 Lux, F1.2, 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQ6503IR3-B(II) – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	515,00 zł	633,45 zł ^A
BCS-TQE5500IR3-G(II) 	5 (2.8-13.5 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5Mpix CMOS SOI K05, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20kl/s@5MP(2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30kl/s@4MP(2560*1440), Czułość: 0.01 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.2 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE5500IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	335,00 zł	412,05 zł ^A
BCS-TQ5203IR3-G(II) 	1080p (2.7-13.5 mm)	STARVIS Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2Mpix SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu NVP2441, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czułość: 0.01 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.2 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQ5203IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	510,00 zł	627,30 zł ^A
BCS-TQE5200IR3-G(II) 	1080p (2.8-12 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30H, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czułość: 0.01 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.2 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE5200IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	305,00 zł	375,15 zł ^A
BCS-TA48VWR6-G 	8 (2.7-13.5 mm)	NOWOŚĆ Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI/AHD/TVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-13.5mm Motozoom, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC, 11W. BCS-TA4-8MWIR6-V-M – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	875,00 zł	1 076,25 zł ^A
BCS-TA45VSR6-G 	5 MP 16x9 (2.7-12 mm)	NOWOŚĆ Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-12mm Motozoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 9.8W BCS-TA4-5MSIR6-V-M – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	640,00 zł	787,20 zł ^A
BCS-TA42VR6-G 	1080p (2.7-12 mm)	NOWOŚĆ Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpx CMOS. Rozdzielczość 2Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.02 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-12mm Motozoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 12.1W BCS-TA4-2MIR6-V-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	465,00 zł	571,95 zł ^A








Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE – WZMOCNIONY PROMIENNIK				
BCS-TQ8504IR3-G 	5 (5-50 mm)	Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx(2560*1440), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 5-50 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 70m, Cztery diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQ8504IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU	839,00 zł	1 031,97 zł ^A
BCS-TQE8204IR3-G(II) 	1080p (5-50 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, Max 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 5-50 mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 70 m, Cztery diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE8204IR3-B(II) – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	589,00 zł	724,47 zł ^A
KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE				
BCS-TQ4803IR3-G 	8 (3.6 mm)	Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12VDC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQ4803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	484,00 zł	595,32 zł ^A
BCS-TQ4503IR3-G 	5 (2.8 mm) STARVIS	Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX335, procesor obrazu FH8538M, rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, wbudowany mikrofon, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12VDC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE3500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	343,00 zł	421,89 zł ^A
BCS-TQE4500IR3-G 	5 (3.6 mm)	Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS S01 K03, procesor obrazu FH8538M, rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE3500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	220,00 zł	270,60 zł ^A
BCS-TQ4203IR3-G 	1080p (2.8 mm) STARVIS	Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS IMX307, procesor obrazu EyeNix, rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. BCS-TQ4203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	335,00 zł	412,05 zł ^A


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-TQE4200IR3-G 	1080p (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, procesor obrazu V30E, rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3 DNR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQE4200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	215,00 zł	264,45 zł ^A
BCS-TQ3803IR3-G 	8 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa kubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 8 Mpx CMOS SONY IMX274, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, trzy diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-TQ3803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU</p>	447,00 zł	549,81 zł ^A
BCS-TQ3503IR3-G(II) 	5 (3.6 mm)	<p>STARVIS</p> <p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5Mpix CMOS SONY STARVIS IMX335, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość AHD/TVI 20kl/s@5MP(2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30kl/s@4MP(2560*1440), Czułość: 0.01 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.2 (wł. IR), Obiektyw stałogniskowy 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. WDR/BLC, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 25m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQ4503IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	325,00 zł	399,75 zł ^A
BCS-TQE3500IR3-G(II) 	5 (3.6 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5Mpix CMOS SOI K05, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20kl/s@5MP(2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30kl/s@4MP(2560*1440), Czułość: 0.01 Lux/F1.2, 0 Lux/F1.2 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi D-WDR/BLC, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 25m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE3500IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	220,00 zł	270,60 zł ^A
BCS-TQ3203IR3-G(II) 	1080p (2.8 mm)	<p>STARVIS</p> <p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu x600, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40m, Trzy diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>BCS-TQ3203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU</p>	321,00 zł	394,83 zł ^A
BCS-TQE3200IR3-G(II) 	1080p (2.8 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2Mpix CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30H, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi D-WDR/BLC, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 25m, Dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12VDC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE3200IR3-B(II) - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	215,00 zł	264,45 zł ^A
BCS-TA18FWR3-G 	8 MP (2.8 mm)	<p>Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD/TVI: 15kl/s @8Mpx, Czułość: 0.03 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 4.3W</p> <p>BCS-TA1-8MWIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>Nowość</p>	495,00 zł	608,85 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
 BCS-TA15FSR3-G	5MP 16x9 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czulość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 3.2W BCS-TA1-5MSIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE	360,00 zł	442,80 zł ^A
 BCS-TA12FR3-G	1080p (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpx CMOS. Rozdzielczość 2Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30kl/s @ 1080p, Czulość: 0.02 Lux/F1.9, 0 Lux/F1.9 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 3.3W BCS-TA1-2MIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE	290,00 zł	356,70 zł ^A
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE				
 BCS-DMQ4803IR3-G	8 (3.6-10 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czulość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.6-10 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ4803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPIANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU BCS-DMQ4803IR3-G(II) (IDTWR 11020)	725,00 zł	891,75 zł ^A
 BCS-DMQ4503IR3-G	5 (2.8-12 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czulość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ4503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPIANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU BCS-DMQ4503IR3-G(II) (IDTWR 11019) i BCS-DMQ4503IR3-B(II) (IDTWR 10928)	435,00 zł	535,05 zł ^A
 BCS-DMQE4500IR3-G	5 (2.8-12 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS S01 K03, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@2 Mpx (1920*1080), Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQE4500IR3-G – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPIANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU BCS-DMQE4500IR3-G(II) (IDTWR 11018) i BCS-DMQE4500IR3-B(II) (IDTWR 10931)	305,00 zł	375,15 zł ^A
 BCS-DMQ4203IR3-G	1080p (2.7-13.5 mm)	 Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu Eyeix, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@1080p, Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7-13.5 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. HLC/BLC/WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ4203IR3-G – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPIANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU BCS-DMQ4203IR3-G(II) (IDTWR 11017) i BCS-DMQ4203IR3-B(II) (IDTWR 10927)	430,00 zł	528,90 zł ^A


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-DMQE4200IR3-G 	1080p (2.8-12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm z zewnętrzną regulacją ostrości, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Sześć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQE4200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	269,00 zł	330,87 zł ^A
BCS-DMQ3803IR3-G 	8 (3.3-12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 8 Mpx CMOS SONY IMX274, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.3-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQ3803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p> <p>PO WYCZERPANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU BCS-DMQ3803IR3-G(II) (IDTWR 10851) i BCS-DMQ3803IR3-B(II) (IDTWR 10714)</p>	725,00 zł	891,75 zł ^A
BCS-DMQ3503IR3-G(II) 	5 (2.7-13.5 mm)	<p>STARVIS</p> <p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX335, procesor obrazu FH8556, rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI, 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7-13.5 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQ3503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p> <p>PO WYCZERPANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU Z WBUDOWANYM MIKROFONEM</p>	415,00 zł	510,45 zł ^A
BCS-DMQE3500IR3-G(II) 	5 (2.8-13.5 mm)	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SONY IMX335, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 3.3-12 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Trzy diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie.</p> <p>BCS-DMQE3500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	300,00 zł	369,00 zł ^A
BCS-DMQ3203IR3-G(II) 	1080p (2.7-13.5 mm)	<p>STARVIS</p> <p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu x600, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7-13.5 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>BCS-DMQ3203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	430,00 zł	528,90 zł ^A
BCS-DMQE3200IR3-G(II) 	1080p (2.7-13.5 mm)	<p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, Max 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-12 mm z zewnętrzną regulacją ostrości, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>BCS-DMQE3200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	260,00 zł	319,80 zł ^A
BCS-EA48VWR6-G 	8MP (2.7-13.5 mm)	<p>NOWOŚĆ</p> <p>Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI/AHD/TVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-13.5mm Motozoom, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Dwie diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 7.8W</p> <p>BCS-EA4-8MWIR6-V-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	830,00 zł	1 020,90 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-EA45VSR6-G 	5MP 16x9 (2.7-12 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl/s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-12mm Motozoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Cztery diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 6.6W BCS-EA4-5MSIR6-V-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	608,00 zł	747,84 zł ^A
BCS-EA42VR6-G 	1080p (2.7-12 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpx CMOS. Rozdzielczość 2Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.02 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-12mm Motozoom bez Autofocus, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60m, Dwie diody (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 8.2W BCS-EA4-2MIR6-V-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	465,00 zł	571,95 zł ^A
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – STAŁOOGNISKOWE				
BCS-DMQ2803IR3-G 	8 (3.6 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ2803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	447,00 zł	549,81 zł ^A
BCS-DMQ2503IR3-G 	5 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 5 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX335, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czułość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi BLC/D-WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ2503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	305,00 zł	375,15 zł ^A
BCS-DMQE2500IR3-G 	5 (3.6 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS S01 K03, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@2 Mpx (1920*1080), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQE2500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	189,00 zł	232,47 zł ^A
BCS-DMQ2203IR3-G 	1080p (2.8 mm)	STARVIS Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu Eyenix, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F 2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. HLC/BLC/WDR, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ2203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPIANIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE II GENERACJA PRODUKTU BCS-DMQ2203IR3-G(II) (IDTWR 11015) i BCS-DMQ2203IR3-B(II) (IDTWR 11016)	300,00 zł	369,00 zł ^A
BCS-DMQE2200IR3-G 	1080p (2.8 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F 2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Pięć diod (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQE2200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	185,00 zł	227,55 zł ^A



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-DMQ1803IR3-G 	8 (3.6 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 8 Mpx CMOS SONY IMX274, Procesor obrazu FH8556, Rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, Czulość: 0 Lux (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ1803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	430,00 zł	528,90 zł ^A
BCS-DMQ1503IR3-G(II) 	5 (2.8 mm) STARVIS	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SONY STARVIS IMX335, procesor obrazu FH8556, rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2592*1944), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), czulość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi BLC/D-WDR, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQ1501IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	300,00 zł	369,00 zł ^A
BCS-DMQE1500IR3-G(II) 	5 (3.6 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SOI K03, Procesor obrazu FH8538M, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), AHD/TVI/CVI 25/30 kl./s@4 Mpx (2560*1440), Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmienneogniskowy 3.6 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-DMQE1500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	185,00 zł	227,55 zł ^A
BCS-DMQ1203IR3(II) 	1080p (2.8 mm) STARVIS	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu x600, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czulość: 0 Lux/F 2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. BCS-DMQ1203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	290,00 zł	356,70 zł ^A
BCS-DMQE1200IR3-G(II) 	1080p (2.8 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX323, Procesor obrazu V30E, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czulość: 0 Lux/F 2.0 (wł. IR), Obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. BCS-DMQE1200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	179,00 zł	220,17 zł ^A
BCS-EA18FWR3-G 	8MP (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 8Mpx CMOS. Rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI/AHD/TVI: 15kl/s @8Mpx, 20kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czulość: 0.03 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 5.2W BCS-EA1-8MWIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	530,00 zł	651,90 zł ^A
BCS-EA15FSR3-G 	5MP 16x9 (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5Mpx, CVI: 25kl/s @ 5Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, AHD: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, TVI: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30kl/s @ 1080p, Czulość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 3.2W BCS-EA1-5MSIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	340,00 zł	418,20 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-EA12FR3-G 	1080p (2.8 mm)	Kamera Kolorowa Kopułowa typu Eyeball 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 2Mpx CMOS. Rozdzielczość 2Mpx 1920x1080p CVI/AHD/TVI: 25/30kl/s @ 1080p, Czułość: 0.02 Lux/F1.9, 0 Lux/F1.9 (wł. IR), Obiektyw 2.8mm, Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 2DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m, Jedna dioda (typu Array Leds). Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12VDC, 2.9W BCS-EA1-2MIR3-F-M - wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	265,00 zł	325,95 zł ^A



KAMERY BOX

BCS-BQ7201(II) 	1080p STARVIS	Kamera Kolorowa typu BOX 4 w 1 obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpix CMOS SONY IMX307, Procesor obrazu NVP2450H, Rozdzielczość 1080p 2Mpix, Max 25/30 kl/s@1080p, Czułość: 0.5 Lux/F1.2 kolor; 0.05 Lux/F1.0 BW, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR z możliwością konfiguracji, Cyfrowa redukcja szumów 3DNR, Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, Funkcje AGC, AES, BLC, mocowanie obiektywu CS, Zasilanie 12VDC/4W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	325,00 zł	399,75 zł ^A
--	--------------------------------	--	-----------	------------------------




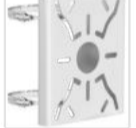


KLAWIATURY

BCS-DVR-KNLCD-II 		Klawiatura umożliwiająca obsługę: Rejestratorów BCS, Sieciowych kamer obrotowych, Analogowych kamer obrotowych, CMP, NVS, TV WALL, połączenia RS232, wielofunkcyjny wolant i dodatkowa klawiatura USB, wbudowany dotykowy wyświetlacz LCD 10.1" TFT LCD (1280*800) podgląd na żywo. Funkcja dekodera wizyjnego: 4 wyjścia HDMI w rozdzielczości 4K; Dekodowanie: H265/H264 4CH@12MP(20fps) / 4CH@4K(30fps) / 6CH@5MP(30fps) / 8CH@4MP(30fps) / 10CH@3MP(30fps) / 16CH@2MP(30fps); 2xRJ-45 port (10/100/1000M), Wi-Fi; Dwukierunkowy tor audio, 4 x USB (2xUSB 3.0), 4wejścia/4wyjścia alarmowe, RS-485, 2xRS232; Zasilanie 12V/25W(max), 18W(czuwanie)	11 015,00 zł	13 548,45 zł ^A
BCS-DVR-KN-II 		Klawiatura z pełną możliwością sterowania i programowania głowic z serii BCS-SD, wyświetlacz LCD, 3 osiowy wolant, 12V DC, pobór mocy 5 W, połączenia RJ-45, RS-232, RS485, Obsługiwane protokoły: do sterowania BCS-DVR - DH1/DH2, do głowic: BCS, PELCO-D, PELCO-P, PELCO-D1, PELCO-P1, waga 2.5 kg, temp. pracy 10°C-55°C	1 789,00 zł	2 200,47 zł ^A















OBIEKTYWY DO KAMER KOMPAKTOWYCH O ROZDZIELCZOŚCI MEGAPIKSELOWEJ







BCS-05506MIR 		Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6MP, ogniskowa 5-50 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max oddalenie 49.6° * 36.9° max przybliżenie 7° * 5.2°, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo * pionowo): max oddalenie 47° * 33.2° max przybliżenie 6.6° * 4.7°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 44 x 85.7 (max średnica x max długość), waga (g): 200	845,00 zł	1 039,35 zł ^A
BCS-27124MIR 		Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6MP, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max oddalenie 102.6° * 74.3° max przybliżenie 29.9° * 22.6°, kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max oddalenie 91.3° * 66.3° max przybliżenie 27.1° * 20.3°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 33.7 x 57.6 (max średnica x max długość), waga (g): 73.5	330,00 zł	405,90 zł ^A






AKCESORIA










Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA DO KAMER			
BCS-ATU-G 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-ATU-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	105,00 zł	129,15 zł ^A
BCS-ADU-B 	<ul style="list-style-type: none"> Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby BCS-ADU-G (IDTWR 10676) MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE	99,00 zł	121,77 zł ^A
BCS-AS-ATU-G 	ADAPTER UNIWERSALNY zewnętrzny do mocowania puszki montażowej BCS-ATU-G na słupie BCS-AS-ATU-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	105,00 zł	129,15 zł ^A
BCS-ASM-ATU-G 	ADAPTER UNIWERSALNY MAŁY zewnętrzny do mocowania puszki montażowej BCS-ATU-G na słupie BCS-ASM-ATU-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	65,00 zł	79,95 zł ^A
BCS-ASUD 	BCS-ASUD Adapter Słupowy Uniwersalny Duży Model dostępny tylko w białym kolorze	99,00 zł	121,77 zł ^A
BCS-ASUM 	BCS-ASUM Adapter Słupowy Uniwersalny Mały Model dostępny tylko w białym kolorze	50,00 zł	61,50 zł ^A
BCS-ATQ34678-G 	Puszka montażowa do kamer tubowych 4w1 z serii TQ3xxx, TQ4xxx, TQ6xxx, TQ7xxx, TQ8xxx UWAGA! Puszka BCS-ATQ34678-G/ BCS-ATQ34678-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-ATQ34678-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	65,00 zł	79,95 zł ^A
BCS-ATQ35-G(II) 	Puszka montażowa do kamer tubowych 4w1 z serii TQ3xxx(II), TQ5xxx(II), TQE3xxx(II), TQE5xxx(II). UWAGA! Puszka BCS-ATQ35-G/ BCS-ATQ35-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-ATQ35-B(II) – wersja w BIAŁYM KOLORZE	74,00 zł	91,02 zł ^A
BCS-ADMQ4-G 	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ4201IR3/IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ4/ADMQ4-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. BCS-ADMQ4-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	46,00 zł	56,58 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-ADMQ3- G 	Puszka montażowa do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQE1200IR3/IR3-B, BCS-DMQE3200IR3/IR3-B, BCS-TQE5200IR3/IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ3/ADMQ3-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. BCS-ADMQ3-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	63,00 zł	77,49 zł ^A
BCS-ADMQ2-G 	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ2201IR3/IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ2/ADMQ2-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. BCS-ADMQ2-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	41,00 zł	50,43 zł ^A
BCS-ADMQ1-G 	Puszka montażowa do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQE1200IR3/IR3-B, BCS-TQE3200IR3/IR3-B, BCS-TQE5200IR3/IR3-B UWAGA! Puszka BCS-ADMQ1/ADMQ1-B nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery. BCS-ADMQ1-B – wersja w BIAŁYM KOLORZE	50,00 zł	61,50 zł ^A
BCS-AT5V 	ADAPTER TUBOWY 5V - dedykowany do kamer serii BCS-TA4-8MWIR6-V-M, BCS-TA4-5MSIR6-V-M, BCS-TA4-2MIR6-V-M Model dostępny tylko w białym kolorze	49,00 zł	60,27 zł ^A
BCS-AT3 	ADAPTER TUBOWY 3 - dedykowany do kamer serii BCS-TA1-8MWIR3-F-M, BCS-TA1-5MSIR3-F-M, BCS-TA1-2MIR3-F-M Model dostępny tylko w białym kolorze	56,00 zł	68,88 zł ^A
BCS-AT135 	ADAPTER TUBOWY 135 – dedykowany do kamer serii BCS-TQ3200IR-E, BCS-THC5401IR-V, BCS-THC5200IR-V, Adapter o klasie szczelności IP54, do zastosowań wewnętrznych BCS-AT135-G – wersja w GRAFITOWYM KOLORZE	88,00 zł	108,24 zł ^A
BCS-AT356 	ADAPTER TUBOWY 356 - dedykowany do kamer serii BCS-TA4-8MWIR6-V-M, BCS-TA4-5MSIR6-V-M, BCS-TA4-2MIR6-V-M Adapter o klasie szczelności IP66 Model dostępny tylko w białym kolorze	128,00 zł	157,44 zł ^A
BCS-AD11 	ADAPTER DOMED 11 - dedykowany do kamer serii BCS-EA1-8MWIR3-F-M, BCS-EA1-5MSIR3-F-M, BCS-EA1-2MIR3-F-M BCS-AD11-G – wersja w GRAFITOWYM KOLORZE	54,00 zł	66,42 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-AD2M3V 	ADAPTER DOMED 23 - dedykowany do kamer serii BCS-EA4-8MWIR6-V-M, BCS-EA4-5MSIR6-V-M, BCS-EA4-2MIR6-V-M BCS-AD2M3V-G – wersja w GRAFITOWYM KOLORZE	62,00 zł	76,26 zł ^A
BCS-ARKD 	ADAPTER RUROWY – montażowy sufitowy dedykowany do montażu kamer PTZ oraz kamer kopułowych na suficie. Adapter dedykowany do rur BCS-RK/RD i uchwytów BCS-ASD1/BCS-ASD45, zestaw zawiera adapter do montażu na suficie oraz rurę krótką. W przypadku montażu kamer PTZ niezbędne jest użycie adaptera BCS-APTZ.	128,00 zł	157,44 zł ^A
BCS-RD 	RURA DŁUGA – dedykowana do uchwytów sufitowych kamer PTZ (420 mm)	164,00 zł	201,72 zł ^A
BCS-APTZ1 	Adapter do kamer PTZ przy montażu sufitowym	46,00 zł	56,58 zł ^A
BCS-APTZ1 	Adapter do kamer PTZ BCS LINE przy montażu sufitowym Kompatybilny z seriami kamer: BCS-L-SIP2225SR10-Ai1, BCS-L-SIP2425SR10-Ai1, BCS-SDIP4225Ai-II, BCS-SDIP4232Ai-II, BCS-SDIP4232Ai-III, BCS-SDIP4425Ai-II, BCS-SDIP4432Ai-II, BCS-SDIP4432Ai-III, BCS-SDIP4445Ai-II, BCS-SDIP5225-IV, BCS-SDIP5245-IV, BCS-SDIP5445-IV, BCS-SDHC5430-IV	46,00 zł	56,58 zł ^A
BCS-ARS200 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm	219,00 zł	269,37 zł ^A
BCS-ARS120 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm	199,00 zł	244,77 zł ^A
BCS-R100 	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120	99,00 zł	121,77 zł ^A
BCS-PDK3/4 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk	21,00 zł	25,83 zł ^A
BCS-PDK1/2 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk	12,00 zł	14,76 zł ^A
BCS-OBU619  	<ul style="list-style-type: none"> • Obudowa uchylna do kamer typu box • Wymiary zewnętrzne: 404 × 164 × 132 mm • Wymiary wewnętrzne: 255 × 90 × 70.5 mm • Średnica otworu na obiektyw: Ø60 mm • Temperatura pracy: -40°C ~+60°C • Zasilanie: AC 24V/3A, 45W bez kamery • Inne: IP67, IK10, 2,7 kg, wbudowana grzałka oraz wentylator, aluminium oraz plastik 	745,00 zł	916,35 zł ^A
BCS-UCH619  	<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyt do obudów kamer BCS-OBU619 • Wymiary: 264 × 100 × 146 mm • Inne: przepust kabla wewnątrz uchwytu, nośność 4 kg 	110,00 zł	135,30 zł ^A

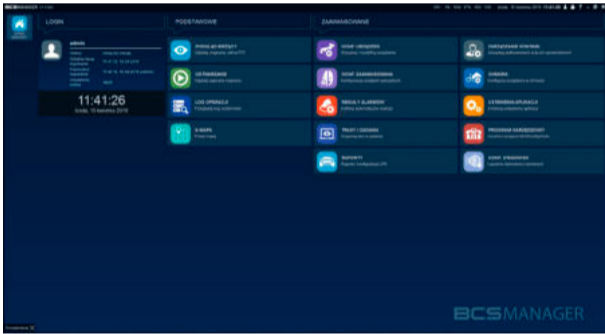
Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI/TVI/AHD/CVBS			
BCS-UHD-TR1S (SET) 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG po skrętce z mocowaniem śrubowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	25,00 zł	30,75 zł ^A
BCS-UHD-TR1P (SET) 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG po skrętce z mocowaniem zaciskowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	25,00 zł	30,75 zł ^A
BCS-UHD-CI 	Separator galwaniczny do zastosowania przy przesyłaniu sygnału video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG, pozwala wyeliminować większość zakłuceń spotykanych w instalacjach telewizji dozorowej	50,00 zł	61,50 zł ^A
BCS-HD-TR8-RE 	Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 8 kanałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG przesyłanych po skrętce. Do odbiornika dedykowane są nadajniki BCS-UHD-TR1S-TR gwarantujące wysoką jakość przesyłanego obrazu (zastosowanie innego rodzaju niż zalecane przez nas transformatory od strony kamery może niekorzystnie wpłynąć na jakość uzyskanego obrazu).	260,00 zł	319,80 zł ^A
BCS-HD-TR4-RE 	Odbiornik do instalacji telewizji dozorowej umożliwiający podłączenie do 4 kanałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG przesyłanych po skrętce. Do odbiornika dedykowane są nadajniki BCS-UHD-TR1S-TR gwarantujące wysoką jakość przesyłanego obrazu (zastosowanie innego rodzaju niż zalecane przez nas transformatory od strony kamery może niekorzystnie wpłynąć na jakość uzyskanego obrazu),	146,00 zł	179,58 zł ^A
BCS-UHD-TR1S-TR 	Konwerter-nadajnik od strony kamery dedykowane do odbiorników BCS-UHD-TR16-RE, BCS-UHD-TR8-RE, BCS-UHD-TR4-RE. Umożliwia przesyłanie sygnałów video w formatach AHD - CVI - TVI - ANALOG po skrętce do dedykowanych odbiorników.	13,00 zł	15,99 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA KONFIGURACYJNE			
BCS-MS4.3LCD 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy 4.3" rozdzielczość 960×540; IPC Onvif test; Obsługa i test kamer IPC; Gigabit Ethernet; Test sygnału wideo 8Mpx CVI/AHD/TVI oraz CVBS; Wyświetlanie głównego strumienia H.265/H.264, 4K; Wi-Fi; Wejście i wyjście HDMI 1080p; Wyjście DC12V 2A oraz DC48V PoE; Aplikacje sieciowe – test sieci; Test TDR RJ45; PoE test; Audio test; PTZ control; Media player; Karta microSD 8GB; Zasilanie 12V DC; Wbudowana bateria 7.4V litowo-polimerowa 5000mAh; Wymiary i waga 215mm x 127mm x 53mm / 0.82kg	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
BCS-MS7.0LCD 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy 7" rozdzielczość 1920×1200; IPC Onvif test; Obsługa i test kamer IPC; Gigabit Ethernet; Test sygnału wideo 8Mpx CVI/AHD/TVI/SDI oraz CVBS; Wyświetlanie głównego strumienia H.265/H.264, 4K; Wi-Fi; Wejście HDMI 1080p i wyjście HDMI 4K; Wyjście DC12V 2A oraz DC48V PoE; Aplikacje sieciowe – test sieci; Cyfrowy multimetr – V AC/DC, rezystancja, ciągłość, dioda, pojemność; Miernik mocy optycznej 1625/1550/1490/1310/1300/850nm, -70~+10dBm; VFL-10mW/650nm/10KM; Test TDR UTP/RJ45; PoE test; Audio test; PTZ control; Media player; Karta microSD 8GB; Zasilanie 12V DC; Wbudowana bateria 7.4V litowo-polimerowa 5000mAh; Wymiary i waga 255mm x 160mm x 46mm / 0.95kg	ZAPYTAJ O CENĘ U DYSTRYBUTORA URZĄDZEŃ MARKI BCS	
BCS-AKU/MS4.3LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh	165,00 zł	202,95 zł ^A
BCS-AKU/MS7.0LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS7.0LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 5000mAh	239,00 zł	293,97 zł ^A
PROMIENNIKI PODCZERWIENI			
BCS-IR45X80 	Zasięg 45 m, Kąt świecenia 80°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wyłącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 × 90 × 77 mm, Waga 0.7 kg	383,00 zł	471,09 zł ^A
BCS-IR55X60 	Zasięg 55 m, Kąt świecenia 60°, Obudowa aluminiowa IP66, Długość fali optycznej 850nm, Wyłącznik zmierzchowy, Zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A, Temperatura pracy -30°C~40°C, Wymiary 205 × 90 × 77mm, Waga 0.7 kg	383,00 zł	471,09 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP			
BCS-UTP-HDMI-SET 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point”	473,00 zł	581,79 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-RE 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point”	236,00 zł	290,28 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-SET(100) 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m	639,00 zł	290,28 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-RE(100) 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m	319,00 zł	392,37 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-SET(50) 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” Zestaw działa na okablowaniu do 50 m	209,00 zł	257,07 zł ^C
BCS-UTP-KVM-1080p 	BCS-UTP-KVM-1080P zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP	656,00 zł	806,88 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	BCS-UTP-HDMI-MINI zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik wersja mini, wspiera rozwiązanie „point to point”	190,00 zł	233,70 zł ^C
BCS-COAX-HDMI-SET 	BCS-COAX-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu koncentrycznym, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point”	974,00 zł	1 198,02 zł ^C
BCS-COAX-HDMI-RE 	BCS-COAX-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu koncentrycznym, wspiera rozwiązanie „point to multi-point”	485,00 zł	596,55 zł ^C

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KABLE U/UTP			
BCS-U/UTP-CAT5E-PVC 	Kabel U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • klasa: D • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	555,00 zł	682,65 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH 	Kabel U/UTP kat.5E LSOH <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: LSOH • klasa: D • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	CENA ZOSTANIE USTALONA PO DOSTAWIE KONTENEROWEJ ^C	
BCS-U/UTP-CAT5E-PE 	Kabel U/UTP kat.5E PE <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PE • klasa: D • zastosowanie: zewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	599,00 zł	736,77 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PE+G 	Kabel U/UTP kat.5E PE+G <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana ziemna • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PE + żel • klasa: D • zastosowanie: zewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 • pudełko zawiera 305 m kabla 	708,00 zł	870,84 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT6-PVC 	Kabel U/UTP kat.6 PVC <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,55 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • klasa: E • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	CENA ZOSTANIE USTALONA PO DOSTAWIE KONTENEROWEJ ^C	
BCS-U/UTP-CAT6-LSOH 	Kabel U/UTP kat.6 LSOH <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,55 mm • ilość żył: 8 • powłoka: LSOH • klasa: E • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	CENA ZOSTANIE USTALONA PO DOSTAWIE KONTENEROWEJ ^C	

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
OPROGRAMOWANIE			
OPROGRAMOWANIA			
BCS MANAGER	PODSTAWOWA WERSJA	Bezpłatnie	
<p>Oprogramowanie BCS MANAGER do zarządzania urządzeniami IPC, NVR, P-NVR, QDVR, CVR. Obsługa do 1000 połączonych urządzeń. Max. podgląd na żywo bez ograniczeń programowych, (uzależniony od parametrów komputera kan., max. 64 okna na karcie).</p> <p>Dostępne funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplikacja wersji x32 wydajniejsza wersja x64 • Aplikacja wersji do instalacji na systemy Windows 10, Windows 7, Vista, XP. • Tworzenie widoków, zadań sekwencji (automatyczne wywoływanie zadań po zalogowaniu) • Tworzenie obsługa schematów Alarmów • Zaawansowany log zdarzeń aplikacji • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych lokalnych max. do 64 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć (snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie obsługa eMAP • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń poprzez web • Tworzenie zarządzanie grupami urządzeń • Obsługa kamer Fish Eye • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa dwukierunkowego audio • Współpraca systemach wielomonitorowych <p>Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe duże projekty, centra monitoringu video. Oprogramowanie przygotowywane Polsce na zlecenie BCS umożliwiające dostosowywanie produktu do potrzeb użytkownika. Najnowsza wersja oprogramowania do pobrania z serwera: ftp://ftp.bcsctv.pl/OPROGRAMOWANIE/BCS_Manager</p>	<p>Licencja* – Moduł Monitorowania Pojazdów</p> <p>Moduł rozpoznawania pojazdów przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających przebywających na obiekcie. System oparty jest na kamerach rozpoznających tablice rejestracyjne (LPR/ITC). Pojazd, którego tablica rejestracyjna została odczytana na wjeździe „śledzony” jest na obiekcie punktach kontrolnych porównywany ze zdjęciem kontrolnym. Jeżeli pojazd przekroczy zdefiniowane aplikacji progi alarmowe aplikacja powiadomi operatora wyświetlając okno reakcji lub wyśle wiadomość e-mail. Moduł pozwala edytować białą/ czarna listę pojazdów kamerach ITC wyszukiwać rozpoznane pojazdy bazie danych.</p>	Zapytaj o cenę	
	<p>Licencja* – Moduł integracji Wparcia Magazynu</p> <p>Funkcjonalność ta umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych. Wywołanie otwiera moduł odtwarzania i wyświetla nagrania z urządzeń przypisanych do stanowiska, według wytycznych zdefiniowanych przez operatora. Konieczna integracja z systemem WMS po stronie zamawiającego.</p>	Zapytaj o cenę	
	<p>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</p> <p>Licencja bez ograniczeń w ilości kanałów Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą lub czarną listą lub wykorzystać dodatkowy Moduł Monitorowania Pojazdów</p>	4900,00 zł	6027,00 zł
	<p>Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR</p> <p>Licencja na jeden kanał LPR Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą czarną listą w kamerze.</p>	250,00 zł	307,50 zł
	<p>Licencja* – Licencja na podłączenie urządzeń POS.</p> <p>Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych. Na jednym kanale kamery możemy wyświetlić do 4 paragonów. Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB.</p>	222,00 zł	273,06 zł
	<p>Licencja* na podłączenie rejestratorów HIKVISION</p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł
	<p>Licencja* na podłączenie rejestratorów DAHUA</p> <p>– zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł
	<p>Licencja* na kanały kamer ONVIF, Dahua, HIKVISION.</p> <p>Jednorazowa opłata za kanał.</p>	150,00 zł	184,50 zł
<p>Licencja*</p> <p>Bez Ograniczeń zawierająca podstawowe funkcje wersji oprogramowania rozszerzona moduły płatne:</p> <ul style="list-style-type: none"> – moduł LPR – dowolna ilość urządzeń LPR, – moduł POS – dowolna ilość urządzeń, – moduł integracji WM, – wersja programu Klient – Serwer, – Licencja* Bez Ograniczeń pozwala na dołączenie dowolnych producentów obsługiwanych aplikacji bez ograniczeń ilościowych. 	Zapytaj o cenę		



* Dowolna Licencja BCS Managera obejmuje jedno stanowisko operatorskie bez ograniczeń czasowych.

UCHWYTY/AKCESORIA



BCS-P-214R3M
BCS-P-2121R3
BCS-P-2121R3M-II



BCS-P-262R3WSM (G)
BCS-P-264R3WSM (G)
BCS-P-268R3WSM



BCS-P-214RWSA (G)
BCS-P-212RWSA (G)
BCS-P-215RWSA (G)



BCS-P-A31+
BCS-P-U112M



BCS-P-A31 + BCS-P-U112
BCS-P-A31-G + BCS-P-U112-G



BCS-P-A31 + BCS-P-UA112
BCS-P-A31-G + BCS-P-UA112M-G



BCS-P-A172



BCS-P-A172M
BCS-P-A172M-G



BCS-P-A173
BCS-P-A173-G



BCS-P-P34 +
I36 + P143



BCS-P-U54 +
BCS-P-P143



BCS-P-U31(U51)
+I36 +P143



BCS-P-224RWSAM (G)
BCS-P-222RSAM (G)
BCS-P-214RS-E
BCS-P-212RS-E

BCS-P-268R3WSA
BCS-P-242R3WSA
BCS-P-244R3WLSA
BCS-P-264R3WSA (G)
BCS-P-262R3WSA (G)
BCS-P-242R3SA (G)
BCS-P-232R3S (G)



BCS-P-462R3SA
BCS-P-442R3WSA
BCS-P-432R3S
BCS-P-431R3S



BCS-P-A173
BCS-P-A173-G



BCS-P-A151



BCS-P-A31 + BCS-P-U111
BCS-P-A31-G + BCS-P-U111-G



BCS-P-A31 + BCS-P-UA111
BCS-P-A31-G + BCS-P-UA111-G



BCS-P-A31 +
BCS-P-A61



BCS-P-A171
BCS-P-A171-G



BCS-P-P34 +
I36 + P141



BCS-P-U54 +
BCS-P-P141



BCS-P-U31(U51)
+I36 +P141



BCS-P-A61

BCS-P-415RWM (G)
 BCS-P-4121R-II (G)
 BCS-P-4121R
 BCS-P-414R-E
 BCS-P-412R-E
 BCS-P-414RW (G)
 BCS-P-412R (G)



BCS-P-444RSA (G)
 BCS-P-4421RSA (G)
 BCS-P-422R3LS (G)
 BCS-P-422R3WLS (G)
 BCS-P-424R3WS (G)
 BCS-P-464RWSA (G)
 BCS-P-462R3WSA (G)
 BCS-P-442RSA
 BCS-P-468R3WSA



BCS-P-462R3WSA-ITC
 BCS-P-462R3WLSA



BCS-P-A71
 BCS-P-A71-G



BCS-P-A61
 BCS-P-A61-G



BCS-P-A61
 BCS-P-A61-G



BCS-P-A31 +
 BCS-P-A61



BCS-P-A31+A61
 BCS-P-A31-G+A61-G



BCS-P-A31+A61
 BCS-P-A31-G+A61-G



BCS-P-A61



BCS-P-422R3A
 BCS-P-421R3WA



BCS-P-629R3SA



BCS-P-624R3SA

BCS-P-5624RWLSA
 BCS-P-5623RSA-II
 BCS-P-5622RWLSA
 BCS-P-5692RSAI
 BCS-P-5626RLSA
 BCS-P-5682RSA
 BCS-P-5634RSA
 BCS-P-5624LSA
 BCS-P-5622LSA
 BCS-P-5623RSA
 BCS-P-5622RSA
 BCS-P-5623RSAP
 BCS-P-5621RSAP
 BCS-P-5621RSA
 BCS-P-5623SA
 BCS-P-5622SA



BCS-P-A31 +
 BCS-P-A61



BCS-P-U31(U51) BCS-P-U54 +
 + I36 + P140 BCS-P-P140



BCS-P-A31+
 BCS-P-U112M
 BCS-P-UA112M



BCS-P-A51 +
 BCS-P-A33



BCS-P-A51 +
 BCS-P-A32



BCS-P-A71



BCS-P-P34 +
 I36 + P140



BCS-P-A172M



BCS-P-P34 +
 BCS-P-I36



BCS-P-I36 +
 BCS-P-U51

BCS[®]

dla profesjonalistów

BCS Manager kompatybilny jest z urządzeniami takich producentów jak:

- BCS
- Dahua
- HikVision

oraz wszystkie pozostałe, które mają zaimplementowany protokół:

- ONVIF

NOWY BCS MANAGER

Charakterystyka:

Aplikacja typu CMS do obsługi urządzeń CCTV, początkowo jako jednolity system do obsługi urządzeń BCS, na dzień dzisiejszy obsługuje również sprzęt urządzeń innych producentów. Dostosowany jest do potrzeb indywidualnego klienta jak i dużych stacji monitoringu. BCS Manager cechuje wyróżnia się nowoczesnym interfejsem graficznym oraz intuicyjną obsługą. CMS zapewnia dostęp do podstawowych funkcji jak podgląd na żywo, odtwarzanie i pobieranie nagrań z podłączonych urządzeń, jak i funkcji zaawansowanych, do których zaliczyć można tworzenie reguł alarmowych i zadań wyświetlania. Aplikacja posiada panele sterowania kamerami specjalnymi typu PTZ czy Fisheye oraz przetwarza zdarzenia zarejestrowane przez kamery LPR (ITC). Wbudowane zabezpieczenia zapobiegają przeciążeniu komputera, a wszystkie dostępne raporty i logi można wyeksportować do pliku .csv. CMS posiada również funkcję e-mapy, która służy jako wizualizacja systemu dozoru oraz obsługuje chmurę BCS (P2P). Dodatkowo zaimplementowany program narzędziowy umożliwia łatwe wyszukanie urządzeń, zmianę adresu IP oraz obliczenie potrzeb dyskowych w kalkulatorze dysków.

