



BCS[®]
POINT

**KAMERY
REJESTRATORY
AKCESORIA**

CENNIK



WRZESIEŃ

AKTUALIZACJA: 01 09 2020

SPIS TREŚCI

SYSTEMY IP

REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ	7
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW	8
KAMERY Z OFERTY PROJEKTOWEJ	9
REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ	14
REJESTRATORY NVR	14
REJESTRATORY XVR	17
KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ	18
KAMERY	18
KLAWIATURA	32
KAMERY HDCVI	34
AKCESORIA	42
OBIEKTYWY	45
AKCESORIA KONFIGURACYJNE	46
PROMIENNIKI PODCZERWIENI	46
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP	47
KABLE UTP	48
OPROGRAMOWANIE	49
UCHWYTY/AKCESORIA	50



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[®]

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

17

Charakterystyka:

Aplikacja typu CMS do obsługi urządzeń CCTV, początkowo jako jednolity system do obsługi urządzeń BCS, na dzień dzisiejszy obsługuje również sprzęt urządzenia 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.



BCS[®]

POINT

PROMOCJA



BCS-P-102WSA-II

KAMERA KOMPAKTOWA

- 1/2.9" 2MPX PS CMOS
- H.265/H.264/MJPEG
- OBSŁUGA OBIEKTYWÓW C/CS, AUTO IRIS
- WDR (120DB)
- OBUDOWA WEWNĘTRZNA KOMPAKTOWA

BCS-P-109GSA

KAMERA KOMPAKTOWA

- 1/1.7" 12MPX PS CMOS
- H.265/H.264/MJPEG
- OBSŁUGA OBIEKTYWÓW C/CS, AUTO IRIS
- WDR (120DB)
- OBUDOWA WEWNĘTRZNA KOMPAKTOWA



BCS-P-2121R3M-III

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.7" 2MPX PS CMOS
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 2.8 MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67



BCS-P-242R3WSA-G*

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.9" 2MPX PS CMOS
- H.264/MJPEG
- 2.8-12 MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66, IK10

BCS-P-222RSAM-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.8" 2MPX PS CMOS
- H.264/MJPEG
- 2.8 MM
- D-WDR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66, IK10



BCS-P-244R3WLSA*

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/3" 4MPX CMOS
- H.264, H.265, MJPEG
- 2.8~12 MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67, IK10



BCS-P-262R3WSA-G

KAMERA KOPUŁOWA

- 1/2.9" 2MPX CMOS
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 2.8-12 MM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66, IK10

BCS-P-464R3WSA

KAMERA TUBOWA

- 1/3" 4MPX PS CMOS
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 2.8-12MM MOTOZOOM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP67



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

OFERTA PROMOCYJNA NIE STANOWI OFERTY HANDLOWEJ W ROZUMIENIU KODEKSU CYWILNEGO.
PROMOCJA OBOWIĄZUJE OD 1 WRZEŚNIA 2020 DO 30 WRZEŚNIA 2020 LUB DO WYCZERPANIA
ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH.

* MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH.



BCS-P-462R3WLSA*

KAMERA TUBOWA

- 1/2.8" 2MPX PS CMOS
- H.265 / H.2.64 / MJPEG
- 2.8~12MM MOTOZOOM
- WDR (120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66



BCS-P-5622SA*

KAMERA PTZ

- 1/2.8" 2 MPX CMOS
- H.264/MJPEG
- 4.7 ~ 103 MM
- Z 22X ZOOMEM OPTYCZNYM
- OBSŁUGA ICR DZIEŃ/NOC
- ZABEZPIECZENIE PRZECIWPZRZEPIĘCIOWE DO 6KV

BCS-P-5623SA*

KAMERA PTZ

- 1/2.8" 2 MPX
- H.264/MJPEG
- 4.5-135MM
- Z 30X ZOOMEM OPTYCZNYM
- OBSŁUGA ICR DZIEŃ/NOC
- ZABEZPIECZENIE PRZECIWPZRZEPIĘCIOWE DO 6KV



BCS-P-5624RS-E

KAMERA PTZ

- 1/2.8" 2MPX PS CMOS
- H.265+/H.264+/MJPEG
- 4.5~148.5MM
- Z 33X ZOOMEM OPTYCZNYM
- WDR(120DB)
- ZABEZPIECZENIE PRZECIWPZRZEPIĘCIOWE DO 6KV



BCS-P-5622RWLSA

KAMERA PTZ

- 1/1.9" 2MPX PS CMOS
- H.265 / H.264 / MJPEG
- 6.5~143 MM
- Z 22X ZOOMEM OPTYCZNYM
- WDR(120DB)
- ZABEZPIECZENIE PRZECIWPZRZEPIĘCIOWE DO 6KV



BCS-P-5634RSA*

KAMERA PTZ

- 1/2.8" 3MPX CMOS
- H.265, H.264, MJPEG
- 4.5-148.5 MM
- Z 33X ZOOMEM OPTYCZNYM
- OBSŁUGA ICR DZIEŃ/NOC
- ZABEZPIECZENIE PRZECIWPZRZEPIĘCIOWE DO 6KV

BCS-P-5692RSAI

KAMERA PTZ

- 1/1.7" 12MPX PS CMOS
- H.265 / H.264 / MJPEG
- 6.5-143MM
- Z 22X ZOOMEM OPTYCZNYM
- OBSŁUGA ICR DZIEŃ/NOC
- ZABEZPIECZENIE PRZECIWPZRZEPIĘCIOWE DO 6KV



BCS-P-5626RLSA

KAMERA PTZ

- 1/2.8" 2MPX PS CMOS
- H.265 / H.264 / MJPEG
- 5-220MM
- Z 44X ZOOMEM OPTYCZNYM
- OBSŁUGA ICR DZIEŃ/NOC
- ZABEZPIECZENIE PRZECIWPZRZEPIĘCIOWE DO 6KV



BCS-P-SNVR0401-E*

REJESTRATOR

- WYŚWIETLANIE I NAGRYWANIE DO 4 KAMER IP W ROZDZIELCZOŚCI MAKSYMALNEJ 2MPX
- H.265+/H.265/H.264+/H.264
- OBSŁUGA 1 DYSKU SATA DO 10TB



BCS-P-SNVR0801-E*

REJESTRATOR

- WYŚWIETLANIE I NAGRYWANIE DO 8 KAMER IP W ROZDZIELCZOŚCI MAKSYMALNEJ 2MPX
- H.265+/H.265/H.264+/H.264
- OBSŁUGA 1 DYSKU SATA DO 10TB

OFERTA DLA FIRM INSTALACYJNYCH

BCS
POINT

BCS-P-SNVR1601-4K-8P*

REJESTRATOR

- NAGRYWANIE DO 16 KAMER IP W ROZDZIELCZOŚCI MAKSYMALNEJ 8 MPX
- H.265/H.264
- OBSŁUGA 1 DYSKU SATA DO 6TB



BCS[®]

4w1

PROMOCJA



BCS-DMQ1803IR3-B
KAMERA KOPUŁOWA

- 8 MPX CMOS
- 3840×2160@15FPS
- 3.6 MM
- WDR(120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66

BCS-DMQ2803IR3-G
BCS-DMQ2803IR3-B
KAMERA KOPUŁOWA

- 8 MPX CMOS
- 3840×2160@15 FPS
- 3.6 MM
- 2D/3D DNR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66



BCS-DMQ3803IR3-G
BCS-DMQ3803IR3-B
KAMERA KOPUŁOWA

- 8 MPX CMOS
- 3840×2160@15 FPS
- MOTOZOOM 3.3~12 MM
- 2D/3D DNR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66



BCS-DMQ4803IR3-G
BCS-DMQ4803IR3-B
KAMERA KOPUŁOWA

- 8 MPX CMOS
- 3840×2160@15 FPS
- 3.6~10 MM MOTOZOOM
- DNR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66

BCS-TQ3803IR3-G
BCS-TQ3803IR3-B
KAMERA TUBOWA

- 8 MPX CMOS
- 3840×2160@15 FPS
- 3.6 MM
- WDR(120DB)
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66



OFERTA PROMOCYJNA NIE STANOWI OFERTY HANDLOWEJ W ROZUMIENIU KODEKSU CYWILNEGO.
PROMOCJA OBOWIĄZUJE OD 1 WRZEŚNIA 2020 DO 30 WRZEŚNIA 2020 LUB DO WYCZERPANIA
ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH.



BCS-TQ4803IR3-G
BCS-TQ4803IR3-B
KAMERA TUBOWA

- 8 MPX CMOS
- 3840×2160@15 FPS
- 3.6MM
- 2D/3D DNR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66



BCS-TQ5803IR3-G
BCS-TQ5803IR3-B
KAMERA TUBOWA

- 8 MPX CMOS
- 3840×2160@15 FPS
- 3.3~12 MM MOTOZOOM
- WDR 120DB
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66

ZAPYTAJ O CENY U DYSTRYBUTORA

BCS[®]

4w1




BCS-TQ7803IR3-G
BCS-TQ7803IR3-B
KAMERA TUBOWA






- 8 MPX CMOS
- 3840×2160@15 FPS
- MOTOZOOM 3.6~10 MM
- 2D/3D DNR
- OBUDOWA ZEWNĘTRZNA IP66








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, inteligentne funkcje. • 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 • Pasma 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 	34000,00 zł	41820,00 zł ^P
		NA ZAMÓWIENIE		
128/64/32 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 	19900,00 zł	24477,00 zł ^P
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 • 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 • Pasma 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 	16000,00 zł	19680,00 zł ^P
				
64/32 CH – 8 HDD 4K RAID				
BCS-P-NVR6408-4KR-II	64 CH	<ul style="list-style-type: none"> • Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx • Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania 	8500,00 zł	10455,00 zł ^P
BCS-P-NVR3208-4KR-II	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> • Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p • Niezależne wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K • Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu • Inteligentne funkcje: 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 80TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), e-SATA • RAID 0, RAID1, RAID5, RAID 6, RAID 10 • Obsługa N+1 Hot space • Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P • Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 320/320 Mbps • Wydajność wyświetlania: 3× 12 Mpx@25, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@30, 16× 1080p@30, 32× 960p@25, 36× 720p@30, 64× D1 • Wejścia alarmowe: 16 • Wyjścia alarmowe: 4 • Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s.) • Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232, Wyj. 12 VDC (200mA) • Wymiary: 2U 86 × 442 × 531 mm, 5.13 kg (bez HDD) • Zasilanie: 100~240V AC 20W bez HDD 	6200,00 zł	7626,00 zł ^P
				

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 	9000,00 zł	11070,00 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 	5000,00 zł	6150,00 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 	4700,00 zł	5781,00 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 	3600,00 zł	4428,00 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 	1800,00 zł	2214,00 zł ^P

KAMERY Z OFERTY PROJEKTOWEJ

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
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 	3599,00 zł	4426,77 zł ^P
				
KAMERY TUBOWE				
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; 22× 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>	4990,00 zł	6137,70 zł ^P
				
BCS-P-462R3WLSA-ITC	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx SONY CMOS Kompresja video H.264/H265 Obsługa jednego strumienia wideo Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR) 30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Funkcje rozpoznawania tablic rejestracyjnych ARTR: Biała lista Wbudowany obiektyw 2,8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP67 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe RS-485 – obsługa pętli indukcyjnych Wyjście wideo BNC (na przewodzie) Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka) 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 Waga 1.65 kg Obudowa aluminiowa 	4500,00 zł	5535,00 zł ^P
				

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-462R3WLSA	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: 0.03 Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01 Lux/F1.4, 50IRE; 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM 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. 128GB Zasilanie DC 12V, AC 24V, PoE (802.3af) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP67 1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Wyjście wideo BNC (na przewodzie) Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka) 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 Waga 1.65 kg Obudowa aluminiowa 	2750,00 zł	3382,50 zł ^P



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 	3259,00 zł	4008,57 zł ^P
---------------------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	-------------------------






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>NA ZAMÓWIENIE</p>	2359,00 zł	2901,57 zł ^P
-----------------------	---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	-------------------------




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 turę); 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 	9850,00 zł	12115,50 zł ^P
-----------------------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	--------------------------









Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
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 turę); 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>NA ZAMÓWIENIE</p>	13750,00 zł	16912,50 zł ^P
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 turę); 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 	13500,00 zł	16605,00 zł ^P
BCS-P-5624LSA 	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: 0.03 Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE; 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33× Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 500 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 turę); 16 Tras do 15 minut 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>MODEL NA IMPORTOWANY NA ZAMÓWIENIE - ZAPYTAJ O CZAS DOSTĘPNOŚCI</p>	10600,00 zł	13038,00 zł ^P


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-5622LSA 	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: 0.03 Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE; 0 Lux/F1.4 (wł. IR) • 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) • Obsługa ICR Dzień/Noc • Funkcje DEFOG • Wbudowany obiektyw 4.7-103 mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele) • Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 500 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 turę); 16 Tras do 15 minut • 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>MODEL DOSTĘPNY TYLKO JAKO EGZEMPLARZE PO TESTOWE, ZAPYTAJ O CENĘ</p>	8000,00 zł	9840,00 zł ^P


REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ


REJESTRATORY NVR

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
64/32 CH – 8 HDD 4K				
BCS-P-NVR6408-4K-II	64 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Wyjście Video BNC Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA II do 48TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSEManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 320/320 Mbits Wydajność wyświetlania: 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@20, 16x 1080p@25, 32x 720p@25, 64x D1 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 2x RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232, Wyj. 12 VDC (200mA) Wymiary: 2U 86 x 442 x 425 mm, 5.13 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC 20W bez HDD 	4350,00 zł	5350,50 zł ^A
BCS-P-NVR3208-4K-II	32 CH		3750,00 zł	4612,50 zł ^A
				
32/16 CH – 4 HDD 4K				
BCS-P-NVR3204-4K-II	32 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej/wyj: 1/1 Wyjście Video BNC Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 48TB (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 Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 320/320 Mbits Wydajność wyświetlania: 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@20, 16x 1080p@25, 32x 720p@25, 64x D1 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 2x RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232, Wyj. 12 VDC (200mA) Wymiary: 2U 86 x 442 x 425 mm, 5.13 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC 20W bez HDD 	2850,00 zł	3505,50 zł ^A
BCS-P-NVR1604-4K-II	16 CH		2430,00 zł	2988,90 zł ^A
				
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 HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Inteligentne funkcje: 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 Pasma 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 	3490,00 zł	4292,70 zł ^A
				

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
16/8 CH – 2 HDD 4K				
BCS-P-NVR1602-4K-II	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K *tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Inteligentne funkcje: 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 – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasma Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy (8 kanałowy): 160(80)/320(160) Mbit/s Wydajność wyświetlania: 3x 12 Mpx@25, 4x 4K@30, 9x 4 Mpx@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, 2.42 kg (bez HDD) Zasilanie: 230V AC, 20 W bez HDD PoE 	1610,00 zł	1980,30 zł ^A
BCS-P-NVR1602-4K-16P-II			2650,00 zł	3259,50 zł ^A
BCS-P-NVR0902-4K-II	9 CH		1430,00 zł	1758,90 zł ^A
BCS-P-NVR0802-4K-8P-II	8 CH		2120,00 zł	2607,60 zł ^A
				^A
16/8/4 CH – 1 HDD 4K				
BCS-P-NVR1601-4K*	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 (3840x2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD, Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania): 1x 4K@25kl./s, 3x 4 Mpx@20 kl./s, 8x 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 wejścia/wyjścia: 1/1 Wejścia alarmowe: 4, wyjścia alarmowe: 1 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Rejestrator (BCS-PNVR0401-4K-4P/BCS-PNVR0801-4K-8P) posiada wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 4/8x RJ-45 10/100 Mbps (BCS-PNVR0401-4K-4P/BCS-PNVR0801-4K-8P) Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasma Bitrate wej./wyj.: 40-60-80 Mbits/64-64-80 Mbits Wydajność wyświetlania: 1x 4K@30, 3x 4 Mpx@20, 4x 1080p@25, 8x 720p@25, 16x D1 Sieć: 1x RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s) Wymiary: Smart 260 x 240 x 44 mm ~1.12 kg (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, <5W bez HDD i PoE 	795,00 zł	977,85 zł ^A
BCS-P-NVR0801-4K*	8 CH		680,00 zł	836,40 zł ^A
BCS-P-NVR0801-4K-8P (8PoE)*			1190,00 zł	1463,70 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4K*	4 CH		580,00 zł	713,40 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4K-4P (4PoE)*			935,00 zł	1150,05 zł ^A
				
* po wyczerpaniu zapasów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów				
16/8 CH – 2 HDD 4K				
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 (3840x2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Inteligentne funkcje: 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 Pasma 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 x 315 x 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) 	1225,00 zł	1506,75 zł ^A
BCS-P-NVR1602-4K-E	16 CH		890,00 zł	1094,70 zł ^A
BCS-P-NVR1602-4K-16P-E			1740,00 zł	2140,20 zł ^A
BCS-P-NVR0902-4K-E	9 CH		790,00 zł	971,70 zł ^A
BCS-P-NVR0802-4K-8P-E	8 CH		1300,00 zł	1599,00 zł ^A
				




Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
16/8/4 CH – 1 HDD 4K				
BCS-P-NVR1601-4K-E-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 Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 4/8 kamer w lokalnym OSD, Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania): 1× 4K@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30, 8× 720p@30, 16× D1@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (2× USB 2.0), P-NVR1601-4KE-II 2 porty USB (1× USB 3.0, 1 - USB 2.0) 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wyjście, P-NVR1601-4KE-II 1wejście/1wyjście Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj.: P-NVR0401-4K-E 40/48 Mbits; P-NVR0801 48/48 Mbits, P-NVR1601-4KE-II 64/64 Mbits Sieć: 1× RJ-45 (10/100 Mbit/s) Wymiary: 260 × 240 × 47 mm ~1.3 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2/5A, <9W bez HDD <p>* po wyczerpaniu zapasów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów</p>	690,00 zł	848,70 zł ^A
BCS-P-NVR0801-4K-E*	8 CH		590,00 zł	725,70 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4K-E*	4 CH		500,00 zł	615,00 zł ^A
				

16 CH – 1 HDD 4K SMART				
BCS-P-SNVR1601-4K-8P (8 PoE)	16 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 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 Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD, Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania): 1× 4K@25kl./s, 3× 4 Mpx@20kl./s, 8× 720p@25kl./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 wejście/wyjście: 1/1 Wejścia alarmowe: BRAK Wyjścia alarmowe: BRAK Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Rejestratory posiadają wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 4/8× RJ-45 10/100 Mbps Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj.: 40-60-80 Mbits/64-64-80 Mbits Sieć: 1× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s) Wymiary: Smart 260 × 240 × 44 mm ~1.12 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, 8W bez HDD Zasilanie: 48/52V DC, 1.25A, <5W bez HDD i PoE 	1099,00 zł	1351,77 zł ^A
				

8/4 CH – 1 HDD ROZWIĄZANIA EKONOMICZNE				
BCS-P-NVR0801-8P-E*	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4/8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx Kompresja UltraH.265/H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920×1080p Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Odtwarzanie do max. 4/8 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania): 4× 1080p@20, 4× 720p@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do10TB,2 porty USB (2 – USB 2.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Rejestratory posiadają wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu, max. 54W (4ch); max. 108W (8ch) Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj.: 40/40 Mbps Sieć: 1× RJ-45 (10/100 Mbit/s) Wymiary: 260 × 240 × 44 mm ~1 kg (bez HDD) Zasilanie: 48V DC (4ch); 52V DC (8ch) <p>* po wyczerpaniu zapasów magazynowych dostępna będzie kolejna generacja produktów</p>	900,00 zł	1107,00 zł ^A
BCS-P-NVR0401-4P-E*	4 CH		640,00 zł	787,20 zł ^A
				

8/4 CH – 1 HDD SMART ROZWIĄZANIA EKONOMICZNE				
BCS-P-SNVR0801-E-II	8 CH	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4/8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx Kompresja UltraH.265/H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920×1080p Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Odtwarzanie do max. 4/8 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania): 4× 1080p@20, 4× 720p@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do10TB,2 porty USB (2 – USB 2.0) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej./wyj.: 40/40 Mbps Sieć: 1× RJ-45 (10/100 Mbit/s) Wymiary: 205 × 205 × 42 mm ~1 kg (bez HDD) 	450,00 zł	553,50 zł ^A
BCS-P-SNVR0401-E-II	4 CH		405,00 zł	498,15 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 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/wyjścia 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 	1359,00 zł	1671,57 zł ^A
				
16/8 CH – 2 HDD 1080p				
BCS-P-XVR1602	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 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 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 	1499,00 zł	1843,77 zł ^A
BCS-P-XVR0802	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 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 	899,00 zł	1105,77 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 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 wejścia/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 	679,00 zł	835,17 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 wejścia/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 	455,00 zł	559,65 zł ^A
 NOWOŚĆ				

KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ

KAMERY

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY FISHEYE				
BCS-P-625R3SA 	5	<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 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 	1450,00 zł	1783,50 zł ^A
KAMERY 8 Mpx				
BCS-P-468R3WSA 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2" 8 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005 Lux/F1.5, 0 Lux/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 50 metrów 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 1 wejście/wyjście audio, 1 wejście/1 wyjście alarmowe Wyjście BNC Temperatura pracy -35°C ~ +60°C Pobór mocy max. 10W 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-468R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	1790,00 zł	2201,70 zł ^A
BCS-P-418RW 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.5" 8 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.05 Lux/F2.0; 0 Lux/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: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F2.0, kąt widzenia: 91.6° (H); 54.2° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) 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 ver. 2.4 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-418RW-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	899,00 zł	1105,77 zł ^A
BCS-P-268R3WSA 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2" 8 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005 Lux/F1.5, 0 Lux/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 metrów 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</p>	1790,00 zł	2201,70 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-268R3WSM 	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2" 8 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005 Lux/F1.5, 0 Lux/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 lini, 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 metrów 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 Wbudowany mikrofon 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-268R3WSM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	1790,00 zł	2201,70 zł ^A
KAMERY 5 Mpx				
BCS-P-465R3WSA 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 4 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) Technologia Starlight 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 lini, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, pojawienie się przedmiotu, zniknięcie przedmiotu Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia 93.38°~28.56° (H), 88°~16.4°(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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 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 (Profil S G T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-465R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	1299,00 zł	1597,77 zł ^A
BCS-P-415RWM 	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: 0.001 Lux/F1.6; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2592×1944) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie lini, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 4 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) 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 ver. 2.4 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-415RWM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	710,00 zł	873,30 zł ^A
BCS-P-415R-E-II 	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: 0.01 Lux/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 metrów 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</p>	579,00 zł	712,17 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-265R3WSA 	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 wył. 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</p>	1299,00 zł	1597,77 zł ^A
BCS-P-215RWSA 	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: 0.001 Lux/F1.6; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2592*1944) 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 mm/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wejście audio: 2 Wyjście audio: 1 Wejście/wyjście alarmowe: 1/1 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Standard 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 ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-215RWSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	710,00 zł	873,30 zł ^A
BCS-P-215R-E-II 	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: 0.01 Lux/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 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 105.3° (H); 69.5° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4W 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>	579,00 zł	712,17 zł ^A
BCS-P-265R3WSM 	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 wył. 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 2.7~13.5 mm/F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia 93.38°~28.56° (H), 88°~16.4°(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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK 10 Wbudowany mikrofon Wejście/wyjście alarmowe – brak 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-265R3WSM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	1199,00 zł	1474,77 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-215R3-E-II	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: 0.01 Lux/F2.0, 0 Lux 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 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 105.3° (H); 69.5° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów 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</p>	579,00 zł	712,17 zł ^A



KAMERY 4 Mpx

BCS-P-464R3WSA	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx OmniVision CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.06 Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.03 Lux/F1.6, 50IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520)/30 kl./s przy 3.1 Mpx (2048×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFLOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM 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. 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP66 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-464R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE Po wyczerpaniu stanów magazynowych dostępna będzie kolejna wersja produktu z symbolem BCS-P-464R3WSA / -G</p>	1150,00 zł	1414,50 zł ^A
-----------------------	---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	-------------------------



BCS-P-464R3S-E-II	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0, 0 Lux (wł. IR) 20 kl./s przy 4 Mpx (2048×1520) 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: 91.0°~27° (H); 54.4°~13.7° (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. 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>BCS-P-464R3S-E-G-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	875,00 zł	1076,25 zł ^A
--------------------------	---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	-------------------------






BCS-P-424R3WS	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/F1.8, 0 Lux/F1.8 (wł. IR) 20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi Funkcje DEFLOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 4 mm/F1.8 Wbudowany promiennik IR LED SMART – 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 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-424R3WS-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	720,00 zł	885,60 zł ^A
----------------------	---	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------	------------------------







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-414RWAM 	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: 0.03 Lux/F2.0, 50 IRE; 0 Lux/F2.0 (wł. IR) 20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520); 25 kl./s przy 4 Mpx (2560×1440), 30 kl./s przy 3 Mpx (2048×1520) 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 Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F2.0 Kąt widzenia: 78.9°(H), 39.6° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowany mikrofon Wejście/Wyjście alarmowe Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 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 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika BCS-P-414RWAM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	620,00 zł	762,60 zł ^A
BCS-P-414R-E-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR 20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F 2.0, kąt widzenia: 104.4 (H) 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) Standard IP67, metalowa obudowa 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 MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE	449,00 zł	552,27 zł ^A
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/1wyjście 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 BCS-P-264R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	1150,00 zł	1414,50 zł ^A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-264R3S-E-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa 3 strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.6, 0Lux wł. IR 20 kl./s przy 4 Mpx (2048×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Intruz, detekcja ruchu, sabotaż Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm /F1.6 MOTZOOM kąt widzenia: 91.0°~27° (H); 54.4°~13.7° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m 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, Metalowa obudowa Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android,iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-264R3S-G-E-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	875,00 zł	1076,25 zł ^A
BCS-P-214RWSA 	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/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR) 4 Mpx (2592×1520): max. 20 kl./s; 4 Mpx (2560×1440): max. 25kl./s 3 Mpx (2048×1520): max. 30 kl./s; 1080p (1920×1080): max. 30 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 (93°) 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/1wyjście 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 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-214RWSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	620,00 zł	762,60 zł ^A
BCS-P-214R-E-II 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.3 Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR 20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje Defog, HLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 104.4° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Plastikowa obudowa, regulacja modułu kamerowego 2D 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>	449,00 zł	552,27 zł ^A
BCS-P-224RWSAM 	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/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR) 4 Mpx (2592×1520): max. 20 kl./s; 4 Mpx (2560×1440): max. 25kl./s 3 Mpx (2048×1520): max. 30 kl./s; 1080p (1920×1080): max. 30 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, zliczanie ludzi, intruz, przekroczenie linii Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 (101,8°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 15 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 Wejście/Wyjście audio Wbudowany mikrofon 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 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-224RWSAM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	670,00 zł	824,10 zł ^A



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-264R3WSM 	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 fps; 4 Mpx (2560×1440): max. 25 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), 3D DNR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, intruz, przekroczenie linii, defocus, zmiana sceny Wbudowany obiektyw 2.7~12mm/F1.4 Kąt widzenia 91.0~27.0° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Pobór mocy max. 8.16W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wymiary Ø129 × 110 mm Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager, BCS Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika BCS-P-264R3WSM MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	999,00 zł	1228,77 zł ^A
BCS-P-214R3WSM 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx OmniVision CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688(H)×1520(V)) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Defocus, Zmiana sceny, Detekcja człowieka Wbudowany obiektyw 2.8/F1.6, (H 107.8°, V 82°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB, ANR, NAS Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, Obudowa metalowa Wbudowany mikrofon 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 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	655,00 zł	805,65 zł ^A
BCS-P-214R3-E-II 	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/F1.8, 0Lux (wł. IR) 20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.8 kąt widzenia: 101.8° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass 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 MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE	449,00 zł	552,27 zł ^A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY 2 Mpx				
BCS-P-462R3WSA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx OmniVision CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.6, 50 IRE; B/W: 0.001 Lux/F1.6, 50 IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, przekroczenie linii, intruz, detekcja twarzy, detekcja audio, liczenie ludzi Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm/F1.6 MOTOZOOM 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 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 BCS-P-462R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	999,00 zł	1228,77 zł ^A
BCS-P-462R3S-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/F1.6, 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 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 BCS-P-462R3S-E-G-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	720,00 zł	885,60 zł ^A
BCS-P-422R3WLS 	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 (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, 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 BCS-P-422R3WLS-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	689,00 zł	847,47 zł ^A
BCS-P-412RAM 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 50 IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja twarzy, Liczenie ludzi, Detekcja audio, Pozostawienie i zabranie przedmiotu. Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, Korytarz Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F1.6 (H 80.8°, V 54.9°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowany mikrofon Wejście/Wyjście alarmowe Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 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 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika BCS-P-412RAM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	469,00 zł	576,87 zł ^A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-412R-E-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR 25 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje HLC, ROI Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 112.7° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Standard IP67, Obudowa metalowa 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 MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE	325,00 zł	399,75 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 BCS-P-262R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	999,00 zł	1228,77 zł ^A
BCS-P-242R3WSA-G 	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/F1.4, 50IRE; B/W: 0.008 Lux/F1.4, 50IRE; 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920(H)×1080(V)) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.4 DC Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Standard IP66, IK10 1 wejście/1 wyjście audio; 1 wejścia/1 wyjście alarmowe Wyjście wideo BNC (na przewodzie) Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą) 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 MODEL TYLKO W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	799,00 zł	982,77 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, 0 Lux 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 BCS-P-262R3S-G-E-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	730,00 zł	897,90 zł ^A



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-212RWSA-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.005 Lux/F1.6,0 Lux/F1.6 (wł. IR) 1080p (1920×1080): max. 30 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii, detekcja twarzy, defocus, liczenie ludzi Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 (H 112.7°; V 60.1°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Standard IP66, IK10 1 wejście/1 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 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika BCS-P-212RWSA-II-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	499,00 zł	613,77 zł ^A
BCS-P-212R-E-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.2 Lux/F2.2,0 Lux (wł. IR) 25 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje HLC, ROI Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 112.2° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) IP67, regulacja modułu kamerowego 2D 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 MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE	325,00 zł	399,75 zł ^A
BCS-P-222RSAM-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F2.0,0 Lux/F2.0 (wł. IR) 1080p (1920×1080): max. 30 kl./s Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 (105.2°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 15 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 Wejście/Wyjście audio Wbudowany mikrofon 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 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika BCS-P-222RSAM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE Po wyczerpaniu stanów magazynowych dostępna będzie kolejna wersja produktu	599,00 zł	736,77 zł ^A
BCS-P-262R3WSM 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.9" 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. 30 fps; 720p (1280×720): max. 30 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), 3D DNR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, intruz, przekroczenie linii, defocus, zmiana sceny Wbudowany obiektyw 2.7~12 mm/F1.4 Kąt widzenia 94.0~28.0° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Pobór mocy max. 8.16W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wymiary Ø129 × 110 mm Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager, BCS Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika BCS-P-262R3WSM MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE	805,00 zł	990,15 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-2121R3M-III 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.08 Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.03 Lux/F1.4, 50IRE; 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920(H)×1080(V)) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.8 kąt widzenia: 105.2° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP66 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 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE	499,00 zł	613,77 zł ^A
BCS-P-212R3-E-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR 25/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje HLC, BLC, ROI Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 kąt widzenia: 112.7° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Obudowa METALOWA 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 MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE	325,00 zł	399,75 zł ^A
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 	1150,00 zł	1414,50 zł ^A


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY SZYBKOOBROTOWE				
BCS-P-5634RSA 	3	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 3 Mpx CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux (wł. IR) 30 kl./s przy 3 Mpx (2048x1520) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Funkcje DEFOG Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 32x 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 i wentylator) Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH	6589,00 zł	9838,77 zł ^A
BCS-P-5624RWLSA 	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: 0.001 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.4 (wł. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, HLC, EIS Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33x; 62.93° (wide) ~ 3.76° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 metrów Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, auto tracking 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: 1024 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 (BCSPoint 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 	6550,00 zł	8056,50 zł ^A
BCS-P-5622RWLSA 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.9" 2 Mpx SONY Starlight CMOS Kompresja video H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.5, 0 Lux/F1.5 (wł. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, HLC, EIS Wbudowany obiektyw 6.5-143 mm; 22x; 70° (wide) ~ 3.76° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 metrów Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, autotracking 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: 1024 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 (BCSPoint 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 	5650,00 zł	6949,50 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-5623RSAP-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0.01 Lux/F1.5, 50 IRE; 0 Lux/F1.5 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, przekroczenie linii, intruz, detekcja twarzy, detekcja audio, autotracking Wbudowany obiektyw 4.5-135 mm; 30x; 71.7° (wide) ~ 2.4° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 256GB 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 preset; 16 Ścieżek (32 preset; 16 Tras do 15 min. Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE (IEEE 802.3at) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 1 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 	4330,00 zł	5325,90 zł ^A
BCS-P-5623RSA-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Autotracking Wbudowane inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, autotracking Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR Wbudowany obiektyw 4.5-135 mm; 30x; 71.7° (wide) ~ 2.4° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB, ANR 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 preset; 16 Ścieżek (32 preset; 16 Tras . Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +65°C 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 	3800,00 zł	4674,00 zł ^A
BCS-P-5621RSAP-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Autotracking Wbudowane inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio, defocus, liczenie ludzi, autotracking Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR Wbudowany obiektyw 5.2-104 mm; 20x; 64.5° (wide) ~ 3.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB, ANR 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 preset; 16 Ścieżek (32 preset; 16 Tras . Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, POE+ (802.3at) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +65°C 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 	3750,00 zł	4612,50 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-5621RSA-II 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Autotracking Wbudowane inteligentne funkcje: Inruz, Przekroczenie linii, Detekcja twarzy, Liczenie ludzi, Defocus Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR Wbudowany obiektyw 5.2-104 mm; 20x; 64.5° (wide) ~ 3.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB, ANR 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 presety; 16 Ścieżek (32 presety na ture); do 16 Tras . Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP66 1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe Temperatura pracy -40°C ~ +65°C 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 	3370,00 zł	4145,10 zł ^A
BCS-P-5624RS-E 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.5, 50IRE; 0 Lux/F1.5(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: intruz, przekroczenie linii, detekcja twarzy, liczenie ludzi, defocus, detekcja audio Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, WDR (120dB) Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33x optyczny zoom; 76.8° ~ 2.1° (H) ~ 38.4° ~ 1.2° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR 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 presety; 16 Ścieżek (32 presety na ture); do 16 Tras . Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Wejście/Wyjście audio, 2 Wejścia/1 Wyjście alarmowe Zasilanie DC 12V, 16~30W Standard IP66 Temperatura pracy -40°C ~ +65°C 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 	3150,00 zł	3874,50 zł ^A
BCS-P-5622RS-E 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.9" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.5, 50IRE; 0 Lux/F1.5(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: Inruz, przekroczenie linii, detekcja twarzy, liczenie ludzi, defocus Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR Wbudowany obiektyw 5.2-114 mm; 22x optyczny zoom; 54.40° ~ 3.44° (H) ~ 39.2° ~ 1.9° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 metrów Wbudowane wejście kart Micro SD max. 256GB, ANR 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 presety; 16 Ścieżek (32 presety na ture); do 16 Tras Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, 16~30 W Standard IP66 Temperatura pracy -40°C ~ +65°C 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 	2599,00 zł	3196,77 zł ^A







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-5623SA 	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: 0.03 Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG Wbudowany obiektyw 4.5-135 mm; 30x; 62.9° (wide) ~ 2.3° (tele) Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -1° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 400°/s (540°/s preset), Tilt 0.1° ~ 240°/s (400°/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 IP67 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 Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	3950,00 zł	4858,50 zł ^A
BCS-P-5622SA 	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: 0.03 Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01 Lux/F1.6, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG Wbudowany obiektyw 4.7-103 mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele) Wbudowane wejście kart Micro SD max. 64GB Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -1° ~ +90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 400°/s (540°/s preset), Tilt 0.1° ~ 240°/s (400°/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 IP67 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 Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	3500,00 zł	4305,00 zł ^A







KLAWIATURA



Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KLAWIATURA SIECIOWA DO SERII BCS POINT			
BCS-P-KN 	<ul style="list-style-type: none"> Klawiatura sieciowa z możliwością sterowania i programowania rejestratorów z serii BCS POINT Wyświetlacz LCD 3 osiowy wolant z funkcją ENTER Zasilanie: 12V DC, pobór mocy 5W Połączenia RJ-45 Sterowanie głowicami BCS POINT przez rejestrator 	2339,00 zł	2876,97 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>	729,00 zł	896,67 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: 1/2.8" 5 Mpix 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 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>	529,00 zł	650,67 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: 1/2.8" 2 Mpix CMOS SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu EyeNix, Rozdzielczość 1080p 2 Mpix, AHD/TVI/CVI 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>	519,00 zł	638,37 zł ^A
BCS-TQ6503IR3-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: 1/2.8" 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 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, 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-TQ6503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	489,00 zł	601,47 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: 1/2.8" 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 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>	319,00 zł	392,37 zł ^A
BCS-TQ6203IR3-G 	1080p (2.7-13.5 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 CMOS SONY STARVIS IMX307, Procesor obrazu EyeNix, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, AHD/TVI/CVI 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), 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, 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-TQ6203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p> <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, KONTYNUACJA PRODUKTU BĘDZIE POD SYMBOLEM BCS-TQ7203IR3-G/IR3-B</p>	485,00 zł	596,55 zł ^A




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
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, Czulość: 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. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE6200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	289,00 zł	355,47 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, Czulość: 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. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQ5803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	699,00 zł	859,77 zł ^A
BCS-TQ5503IR3-G 	5 (2.7-13.5 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" 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 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, 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. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQ5503IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	489,00 zł	601,47 zł ^A
BCS-TQE5500IR3-G 	5 (2.8-13.5 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 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), Czulość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8-13.5 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. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE5500IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	319,00 zł	392,37 zł ^A
BCS-TQ5203IR3-G 	1080p (2.7-13.5 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, Czulość: 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 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. BCS-TQ5203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	485,00 zł	596,55 zł ^A
BCS-TQE5200IR3-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, Czulość: 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 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. BCS-TQE5200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	289,00 zł	355,47 zł ^A








Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-THC5400IR-V-E 	4 (2.7-12 mm)	Kamera kolorowa tubowa metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI, przetwornik: 1/3" 4 Mpx CMOS, Rozdzielczość 4 Mpx, max. 25 fps@4 Mpx, 25/30 fps@1080p, 25/30 fps@720p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), funkcja D-WDR, obiektyw o zmiennej ogniskowej 2.7-12 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, wyjście video BNC przełączalne HDCVI/CVBS, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC. Model dostępny tylko w białej obudowie.	490,00 zł	602,70 zł ^A
BCS-TQ5200IR-V 	1080p (2.7-12 mm)	Kamera Kolorowa Tubowa Metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, Max 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw o zmiennej ogniskowej 2.7-12 mm motozoom, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Model dostępny tylko w białej obudowie. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	389,00 zł	478,47 zł ^A








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	799,00 zł	982,77 zł ^A
BCS-TQE8204IR3-G 	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, 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 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 – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	559,00 zł	687,57 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	459,00 zł	564,57 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	325,00 zł	399,75 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 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), 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	209,00 zł	257,07 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
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 Eyerix, 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	319,00 zł	392,37 zł ^A
BCS-TQE4200IR3-G 	1080p (2.8 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 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. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQE4200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	205,00 zł	252,15 zł ^A
BCS-TQ3803IR3-G 	8 (3.6 mm)	Kamera kolorowa kubowa 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 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. Nowy kolor grafitowy (G) zbliżony odcieniem do stosowanego w nowoczesnym budownictwie. BCS-TQ3803IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	425,00 zł	522,75 zł ^A
BCS-TQ3503IR3-G 	5 (3.6 mm)	STARVIS 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 stałogniskowy 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, 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	309,00 zł	380,07 zł ^A
BCS-TQE3500IR3-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 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 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. 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	209,00 zł	257,07 zł ^A
BCS-TQ3203IR3-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 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. BCS-TQ3203IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	305,00 zł	375,15 zł ^A
BCS-TQE3200IR3-G 	1080p (2.8 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 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 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. BCS-TQE3200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	205,00 zł	252,15 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-THC3400IR-E 	4 (2.8 mm)	Kamera kolorowa tubowa metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI, Przetwornik: 1/3" 4 Mpx CMOS, Rozdzielczość 4 Mpx, max. 25 fps@4 Mpx, 25/30 fps@1080p, 25/30 fps@720p, Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), funkcja D-WDR, Obiektyw 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, wyjście video BNC przełączalne HDCVI/CVBS, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP67, Zasilanie 12V DC. Model dostępny tylko w białej obudowie.	307,00 zł	377,61 zł ^A
BCS-TQ3200IR-E 	1080p (2.8 mm)	Kamera kolorowa tubowa metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI, CVBS/AHD/TVI, Przetwornik: 1/2.7" 2 Mpx CMOS, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F 2.0 (wł. IR), Obiektyw o stałej ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 20 m, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Model dostępny tylko w białej obudowie. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	199,00 zł	244,77 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, 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 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	689,00 zł	847,47 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), Czułość: 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	415,00 zł	510,45 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), 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, 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	289,00 zł	355,47 zł ^A
BCS-DMQ4203IR3-G 	1080p (2.7-13.5 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/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	409,00 zł	503,07 zł ^A
BCS-DMQE4200IR3-G 	1080p (2.8-12 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.9" 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. BCS-DMQE4200IR3-B – wersja w BIAŁEJ OBUDOWIE 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	255,00 zł	313,65 zł ^A














Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
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: 1/2.5" 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 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>	689,00 zł	847,47 zł ^A
BCS-DMQ3503IR3-G 	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>	415,00 zł	510,45 zł ^A
BCS-DMQE3500IR3-G 	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: 1/2.5" 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 zmiennoogniskowy 2.8-13.5 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>	285,00 zł	350,55 zł ^A
BCS-DMQ3203IR3-G 	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>	409,00 zł	503,07 zł ^A
BCS-DMQE3200IR3-G 	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>	249,00 zł	306,27 zł ^A
BCS-DMQ4200IR-E 	1080p (2.7-13.5 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI, CVBS/AHD/TVI Przetwornik: 1/2.7" 2 Mpx CMOS, Rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, Czułość: 0 Lux/F 2.0 (wł. IR), Obiektyw o zmiennej ogniskowej 2.7-13.5 mm manualny, funkcja dualna Mechaniczny Filtr Podczerwieni (ICR), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC.</p> <p>Model dostępny tylko w białej obudowie.</p> <p>4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</p>	299,00 zł	367,77 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
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	425,00 zł	522,75 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: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, Procesor obrazu NVP2477H, Rozdzielczość AHD/TVI 20 kl./s@5 Mpx (2704*1950), 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	289,00 zł	355,47 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: 1/2.5" 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), 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	179,00 zł	220,17 zł ^A
BCS-DMQ2203IR3-G  STARVIS	1080p (2.8 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 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	285,00 zł	350,55 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	175,00 zł	215,25 zł ^A
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, 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 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	409,00 zł	503,07 zł ^A
BCS-DMQ1503IR3-G  STARVIS	5 (2.8 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 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), 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, 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	285,00 zł	350,55 zł ^A



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-DMQE1500IR3-G 	5 (3.6 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 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), Czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), Obiektyw zmiennoogniskowy 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	175,00 zł	215,25 zł ^A
BCS-DMQ1203IR3 	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 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 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	279,00 zł	343,17 zł ^A
BCS-DMQE1200IR3-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, 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	169,00 zł	207,87 zł ^A
BCS-DMQ2200IR 	1080p (2.8 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI,CVBS/AHD/TVI, przetwornik: 1/2,9" 2 Mpx CMOS, rozdzielczość 2.0 Mpx, max. 25/30 fps@1080p, 25/30/30/60 fps@720p, czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), funkcja DWDR/HLC/BLC, obiektyw o stałej ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, jedno wyjście BNC, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC. Model dostępny tylko w białej obudowie. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	233,00 zł	286,59 zł ^A
BCS-DMQ1200IR-E 	1080p (2.8 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa HD-CVI z promiennikiem podczerwieni obsługa standardu HD-CVI,CVBS/AHD/TVI, Przetwornik: 1/2.7" 2 Mpx CMOS, 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), Promiennik podczerwieni o zasięgu do 20 m, Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, Uchwyt 3D, Obudowa zewnętrzna IP66, Zasilanie 12V DC. Model dostępny tylko w białej obudowie. 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	170,00 zł	209,10 zł ^A
KAMERY BOX				
BCS-BQ7201 	1080p STARVIS	Kamera kolorowa typu BO× 4 w 1 obsługa standardu HD-CVI+HD-TVI+AHD+ANALOG, przetwornik: 1/2.9" 2 Mpx CMOS SONY IMX290, procesor obrazu NVP2475H, rozdzielczość 1080p 2 Mpx, max. 25/30 kl./s@1080p, czułość: 0.01 Lux/F 1.2 kolor; 0.01 Lux/F 1.0 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 12V DC/4W 4 w 1 CVI-TVI-AHD-CVBS	309,00 zł	380,07 zł ^A

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 	75,00 zł	92,25 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 	90,00 zł	110,70 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 	85,00 zł	104,55 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 	485,00 zł	596,55 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) 	170,00 zł	209,10 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 	100,00 zł	123,00 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-IAD  	<ul style="list-style-type: none"> Rura 500 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-P141 	<ul style="list-style-type: none"> Podstawa 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 Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34 <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI ODPOWIEDNIEGO ADAPTERA BCS-P-17X + BCS-P-UAD</p>	45,00 zł	55,35 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 WYCZERPIANIA 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>	58,00 zł	71,34 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>	58,00 zł	71,34 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>	66,00 zł	81,18 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 	74,00 zł	91,02 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 	110,00 zł	135,30 zł ^A






Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-U113 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny do kamer kopułowych z linii produktowej BCS Point Kompatybilny z kamerami: BCS-P-212RWSA (również 214 i 215), BCS-P-212R-E-II (również 214 i 215), BCS-P-212R3-E-II (również 214 i 215) 	90,00 zł	110,70 zł ^A
BCS-P-U112 	<ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny 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-214RWSA, BCS-P-212RWSA, BCS-P-264R3WSM, BCS-P-262R3WSM <p>BCS-P-UA112M-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p> <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U112 i BCS-P-A61</p>	90,00 zł	110,70 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-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S <p>BCS-P-UA111-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p> <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U111 i BCS-P-A61</p>	90,00 zł	110,70 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 <p>BCS-P-UA111-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p> <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U111 i BCS-P-A61</p>	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 <p>BCS-P-A61-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	130,00 zł	159,90 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 <p>BCS-P-A71-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	65,00 zł	79,95 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 <p>BCS-P-A81-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	85,00 zł	104,55 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 <p>BCS-ATU-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	90,00 zł	110,70 zł ^A
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 <p>BCS-AS-ATU-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	99,00 zł	121,77 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 <p>BCS-ASM-ATU-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p>	62,00 zł	76,26 zł ^A








Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
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


OBIEKTYWY


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 x 90.5 (max. średnica x max. długość), waga (g): 320	1285,00 zł	1580,55 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 x 90.5 (max. średnica x max. długość), waga (g): 320	1216,00 zł	1495,68 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 x 82.8 (max. średnica x max. długość), waga (g): 270	1077,00 zł	1324,71 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 x 82.8 (max. średnica x max. długość), waga (g): 270	997,00 zł	1226,31 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	OUTLET	^A
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	OUTLET	^A
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 x 85.7 (max. średnica x max. długość), waga (g): 200	665,00 zł	817,95 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 x 57.6 (max. średnica x max. długość), waga (g): 73.5	259,00 zł	318,57 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA KONFIGURACYJNE			
BCS-MS4.3LCD 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy 4.3" rozdzielczość 960x540; 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 1920x1200; 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 x 90 x 77 mm, Waga 0.7 kg	364,00 zł	447,72 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 x 90 x 77mm, Waga 0.7 kg	364,00 zł	447,72 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”	449,00 zł	552,27 zł ^C
BCS-UTP-HDMI-RE 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point”	224,00 zł	275,52 zł ^C
BCS-UTP-KVM-1080p 	BCS-UTP-KVM-1080P zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP	623,00 zł	766,26 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”	181,00 zł	222,63 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”	925,00 zł	1137,75 zł ^C
BCS-COAX-HDMI-RE 	BCS-COAX-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu koncentrycznym, wspiera rozwiązanie „point to multi-point”	461,00 zł	567,03 zł ^C
BCS-UTP-USB (SET) 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę, Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ45	133,00 zł	163,59 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 	wkrótce w ofercie	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 	wkrótce w ofercie	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 	wkrótce w ofercie	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 	wkrótce w ofercie	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 	wkrótce w ofercie	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). 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 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 wysła 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 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 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 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. 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 – zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł
	<p>Licencja* na podłączenie rejestratorów DAHUA – zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.</p>	555,00 zł	682,65 zł
	<p>Licencja* na kanały kamer ONVIF, Dahua, HIKVISION. Jednorazowa opłata za kanał.</p>	150,00 zł	184,50 zł
<p>Licencja* Bez Ograniczeń zawierająca podstawowe funkcje wersji oprogramowania rozszerzona moduły płatne: – 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.</p>	Zapytaj o cenę		

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



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