



BCS[®]
POINT




**KAMERY
REJESTRATORY
AKCESORIA**

CENNIK **SIERPIEŃ**
AKTUALIZACJA: 05 08 2019

SPIS TREŚCI

SYSTEMY IP

| | |
|--|-----------|
| REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ | 6 |
| KAMERY Z OFERTY PROJEKTOWEJ | 8 |
| REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ | 13 |
| REJESTRATORY NVR | 13 |
| REJESTRATORY XVR | 16 |
| KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ | 17 |
| KAMERY | 17 |
| KLAWIATURA | 31 |
| AKCESORIA | 32 |
| SWITCH-E | 34 |
| OBIEKTYWY | 35 |

| | |
|---|---|
|  | Urządzenia przy których cena oznaczona jest tym symbolem podlegają innemu systemowi rabatowania, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS |
|  | 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 |

PROMOCJA

KAMERY

BCS[®]

BCS | ul. Modularna 11 (Hala IV) 02-238 Warszawa
info@bcscctv.pl | www.bcscctv.pl

Wakacyjna promocja

BCS-P-222RSAM-G

Kamera kopulowa

- 2 Mpx CMOS
- H.264
- 2.8 mm
- IR do 15m
- IP66, IK10



BCS-P-232R3S-G

Kamera kopulowa

- 2 Mpx CMOS
- H.264
- 2.8-12 mm
- IR do 30 m
- IP66, IK10



BCS-P-242R3WSA

BCS-P-242R3WSA-G

Kamera kopulowa

- 2 Mpx PS CMOS
- H.264
- 2.8-12 mm
- IR do 30m
- IP66, IK10



BCS-P-262R3WSA-G

Kamera kopulowa

- 2 Mpx CMOS
- H.265,H.264
- 2.8-12 mm
- IR do 30 m
- IP66, IK10



BCS-P-264R3WSA-G

Kamera kopulowa

- 4 Mpx PS CMOS
- H.265,H.264
- 2.8-12 mm
- IR do 30m
- IP66, IK10



BCS-P-244R3WLSA

Kamera kopulowa

- 4 Mpx CMOS
- H.265,H.264
- 2.8-12 mm
- IR do 30m
- IP67, IK10



BCS[®]

POINT

ZAPYTAJ O CENY
U DYSTRYBUTORA **bcS**

PROMOCJA
8 MPX 4 w 1

Wakacyjna promocja

**BCS-DMQ1803IR3-G**
BCS-DMQ1803IR3-B

Kamera kopułowa

- HDCVI/AHD/TVI/ANALOG • 8.0 Mpx
- WDR • 3.6 mm • IR 30 m • IP66
- SONY CMOS STARVIS

**BCS-DMQ2803IR3-G**
BCS-DMQ2803IR3-B

Kamera kopułowa

- HDCVI/AHD/TVI/ANALOG • 8.0 Mpx
- WDR • 3.6 mm • IR 30 m • IP66
- CMOS OmniVision

**BCS-DMQ3803IR3-G**
BCS-DMQ3803IR3-B

Kamera kopułowa

- HDCVI/AHD/TVI/ANALOG • 8.0 Mpx
- WDR • 3.3-12 mm motozoom
- IR 40 m • IP66
- SONY CMOS STARVIS

**BCS-DMQ4803IR3-G**
BCS-DMQ4803IR3-B

Kamera kopułowa

- HDCVI/AHD/TVI/ANALOG • 8.0 Mpx
- WDR • 3.6~10 mm motozoom
- IR 40 m • IP66 • CMOS OmniVision

**BCS-TQ3803IR3-G**
BCS-TQ3803IR3-B

Kamera tubowa

- HDCVI/AHD/TVI/ANALOG • 8.0 Mpx
- WDR • 3.6 mm • IR 40 m • IP66
- SONY CMOS

**BCS-TQ4803IR3-G**
BCS-TQ4803IR3-B

Kamera tubowa

- HDCVI/AHD/TVI/ANALOG • 8.0 Mpx
- WDR • 3.6 mm • IR 40m • IP66
- CMOS OmniVision

**BCS-TQ5803IR3-G**
BCS-TQ5803IR3-B

Kamera tubowa

- HDCVI/AHD/TVI/ANALOG • 8.0 Mpx
- WDR • 3.3-12 mm motozoom
- IR 50 m • IP66
- SONY CMOS STARVIS

**BCS-TQ7803IR3-G**
BCS-TQ7803IR3-B

Kamera tubowa

- HDCVI/AHD/TVI/ANALOG • 8.0 Mpx
- WDR • 3.6~10 mm motozoom
- IR 50 m • IP66 • CMOS OmniVision

ZAPYTAJ O CENY
U DYSTRYBUTORA **BCS**

PROMOCJA
REJESTRATORY

BCS[®]

Wakacyjna promocja

BCS-P-NVR0401-4P-E

Rejestrator IP

4 kanały max 2Mpx
Pasma przychodzące 40 Mbps
1 dysk SATA do 10TB



BCS-P-NVR0801-8P-E

Rejestrator IP

8 kanałów max 2Mpx
Pasma przychodzące 40 Mbps
1 dysk SATA do 10TB



BCS-P-NVR0902-4K-E

Rejestrator IP

9 kanałów max 8Mpx
Pasma przychodzące 90 Mbps
2 dyski SATA do 10TB



BCS-P-NVR1602-4K-E

Rejestrator IP

16 kanałów max 8Mpx
Pasma przychodzące 112 Mbps
2 dyski SATA do 8TB



BCS-P-XVR0801

Rejestrator hybrydowy

8 kanałów plus dodatkowe 2 kanały IP
HDCVI/AHD/TVI/ANALOG/IP
Pasma przychodzące 40 Mbps
1 dysk SATA do 8TB



BCS-P-XVR0802

Rejestrator hybrydowy

8 kanałów plus dodatkowe 4 kanały IP
HDCVI/AHD/TVI/ANALOG/IP
Pasma przychodzące 40 Mbps
2 dyski SATA do 10TB



BCS-P-XVR1602

Rejestrator hybrydowy

16 kanałów plus dodatkowe 4 kanały IP
HDCVI/AHD/TVI/ANALOG/IP
Pasma przychodzące 40 Mbps
2 dyski SATA do 10TB



ZAPYTAJ O CENY
U DYSTRYBUTORA **BCS**

BCS[®]
POINT

BCS-P-244R3WLSA

Cechy wyróżniające tę kamerę:

- kodowanie H.265/H.264/MJPEG
- cyfrowa redukcja szumów 2D/3D
- funkcja korytarza- zmiana proporcji obrazu dla poszerzenia kąta widzenia kamery
- funkcje inteligentne- przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, detekcja twarzy, liczenie osób, detekcja audio, detekcja braku obrazu, zmiana sceny
- **obudowa zewnętrzna IP66, IK10**
- wyjście serwisowe wideo (pod kopułą)
- **funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)**

4
Mpx



BCS-P-262R3WSA (-G)

Cechy wyróżniające te kamery:

- kodowanie H.265/H.264/MJPEG
- cyfrowa redukcja szumów 2D/3D
- funkcja korytarza- zmiana proporcji obrazu dla poszerzenia kąta widzenia kamery
- funkcje inteligentne- przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, detekcja twarzy, liczenie osób, detekcja audio, detekcja braku obrazu, zmiana sceny
- **obiektyw zmiennoogniskowy z motozoom 2.8-12 mm**
- **obudowa zewnętrzna IP66, IK10**
- **funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)**
- **wejście/wyjście audio**
- **wejście/wyjście alarmowe**
- wyjście serwisowe wideo (pod kopułą)

2
Mpx



BCS-P-232R3S-G

Cechy wyróżniające te kamery:

- cyfrowa redukcja szumów 2D/3D
- funkcja korytarza- zmiana proporcji obrazu dla poszerzenia kąta widzenia kamery
- **obudowa zewnętrzna IP66, IK10**
- wyjście serwisowe wideo (pod kopułą)

2
Mpx



BCS-P-242R3WSA-G BCS-P-242R3WSA

Cechy wyróżniające te kamery:

- cyfrowa redukcja szumów 2D/3D
- funkcja korytarza- zmiana proporcji obrazu dla poszerzenia kąta widzenia kamery
- **obudowa zewnętrzna IP66, IK10**
- wyjście serwisowe wideo (pod kopułą)
- **wejście/wyjście audio**
- **wejście/wyjście alarmowe**
- **uchwyt 3D modułu kamery**
- **funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)**

2
Mpx



















CECHY WSPÓLNE DLA WSZYSTKICH KAMER:

- funkcja ROI- obszar zainteresowania w obrazie
- obiektyw zmiennoogniskowy
- obudowa zewnętrzna IP66
- obsługa kart microSD do 128GB
- temperatura pracy -40°C ~ +60°C
- akcesoria instalacyjne jako opcja




WYJĄTKOWY PRODUKT

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 Pasmo Bitrate wej./wyj: 512 Mbps/384 Mbps Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1 Wejścia alarmowe: 24 Wyjścia alarmowe: 8 Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232 Wymiary: 3U 131 × 482 × 477 mm, 10 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego | 34000,00 zł | 41820,00 zł |
|  | | |  | |
| 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 |
| 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 Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64 (128) kanałowy: 384 (512) Mbps/384 Mbps Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1 Wejścia alarmowe: 24 Wyjścia alarmowe: 8 Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s) Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232 Wymiary: 3U 131 × 482 × 477 mm, 10 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego | 16000,00 zł | 19680,00 zł |
|  | | |  | |
| 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 |
| 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 – BCSEManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo 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 |
|  | | |  | |

| 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 | 9500,00 zł  | 11685,00 zł |
| 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  | 8671,50 zł |
| 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 | 6700,00 zł  | 8241,00 zł |
| 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 | 4600,00 zł  | 5658,00 zł |
| 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 | 1900,00 zł  | 2337,00 zł |

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.264/MJPEG Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR) 20 kl./s przy 12 Mpx (4000×3000) Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki D-WDR Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: mapa ciepła Funkcje DEFOG, ROI Wbudowany obiektyw szerokokątny 1.8 mm (185°)/F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 20 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Wbudowane mikrofon Zasilanie DC 12V+/-25%, PoE (802.3af) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Standard IP66 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 | 3399,00 zł | 4180,77 zł |
|  | | | CENA | |
| 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: 0.001Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux/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 | 4990,00 zł | 6137,70 zł |
|  | | | CENA | |
| BCS-P-462R3WLSA-ITC | 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: 0.001Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux/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 | 4500,00 zł | 5535,00 zł |
|  | | | CENA | |
| | | Nowość | | |

| 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: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/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 |



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: 0.03Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.001Lux/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 |
|---------------------|----|--|------------|------------|






| | | | | |
|-----------------------|---|---|------------|------------|
| 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: 0.002Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.0002Lux/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 | 2359,00 zł | 2901,57 zł |
|-----------------------|---|---|------------|------------|




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: 0.06Lux/F1.5; B/W: 0Lux (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 | 11500,00 zł | 14145,00 zł |
|-----------------------|----|--|-------------|-------------|



| 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: 0.02Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux (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 | 13750,00 zł | 16912,50 zł |
| 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: 0.002Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0Lux (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 |
| 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: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/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 |

| 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: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR) • 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) • 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 |




NOWY INTERFEJS




BCSMANAGER





1.5







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 Pasmo 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: 100~240 VAC 20W bez HDD | 4200,00 zł | 5166,00 zł |
| BCS-P-NVR3208-4K-II | 32 CH | | 3650,00 zł | 4489,50 zł |
|  | | | | |
| 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 Pasmo 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: 100~240 VAC 20W bez HDD | 2599,00 zł | 3196,77 zł |
| BCS-P-NVR1604-4K-II | 16 CH | | 2299,00 zł | 2827,77 zł |
|  | | | | |
| 16 CH – 4 HDD 4K 16PoE | | | | |
| 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 Pasmo Bitrate wej./wyj.: 160/320 Mbit/s Wydajność wyświetlania 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@30, 16x 1080p@30 Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4 Sieć: 1x RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s) Rejestrator posiada wbudowany 16 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu Porty POE – 16x RJ-45 10/100 Mbit/s Pozostałe interfejsy: RS485, Wyj. 12 VDC (200mA) Wymiary: 2U 86 x 442 x 425 mm, 5.24 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240 VAC 20W bez HDD | 3390,00 zł | 4169,70 zł |
|  | | | | |

| 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 Pasmo 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: 230 VAC, 20 W bez HDD PoE | 1490,00 zł | 1832,70 zł |
| BCS-P-NVR1602-4K-16P-II | | | 2500,00 zł | 3075,00 zł |
| BCS-P-NVR1602-4K-8P | | | 1999,00 zł | 2458,77 zł |
| BCS-P-NVR0902-4K-II | 9 CH | <ul style="list-style-type: none"> Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA II do 20TB (całość) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo 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: 230 VAC, 20 W bez HDD PoE | 1350,00 zł | 1660,50 zł |
| BCS-P-NVR0802-4K-8P-II | 8 CH | | 1950,00 zł | 2398,50 zł |
|  | | | | |
| 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 Pasmo 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 | 725,00 zł | 891,75 zł |
| BCS-P-NVR0801-4K | 8 CH | | 625,00 zł | 768,75 zł |
| BCS-P-NVR0801-4K-8P (8PoE) | | | 1090,00 zł | 1340,70 zł |
| BCS-P-NVR0401-4K | 4 CH | | 525,00 zł | 645,75 zł |
| BCS-P-NVR0401-4K-4P (4PoE) | | | 825,00 zł | 1014,75 zł |
|  | | | | |
| 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 Pasmo Bitrate wej./wyj.: P-NVR0902-4K-E 90/72 Mbits, P-NVR0802-4K-8P-E 64/96 Mbits, P-NVR1602-4K-E (-16P) 112/96 Mbits, P-NVR3202-4K-E 160/64 Mbits Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4K-8P-E 130W, P-NVR1602-4K-8P-E 240W Wymiary: 49 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 |
| BCS-P-NVR1602-4K-E | 16 CH | | 870,00 zł | 1070,10 zł |
| BCS-P-NVR1602-4K-16P-E | | | 1740,00 zł | 2140,20 zł |
| BCS-P-NVR0902-4K-E | 9 CH | | 770,00 zł | 947,10 zł |
| BCS-P-NVR0802-4K-8P-E | 8 CH | | 1300,00 zł | 1599,00 zł |
|  | | | | |

| Model/zdjęcie | Kanały | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|--------------|---|-------------------|-------------------|
| 8/4 CH – 1 HDD 4K | | | | |
| BCS-P-NVR0801-4K-E | 8 CH | <ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4/8 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): 1HDD – 1× 4K@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30, 8× 720p@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 8TB, 2 porty USB (2 – USB 2.0) 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wyjście 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 Sieć: 1× RJ-45 (10/100 Mbit/s) Wymiary: 43.6 × 240.2 × 260.0 mm ~1 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2/5A, 5W bez HDD | 570,00 zł | 701,10 zł |
| BCS-P-NVR0401-4K-E | 4 CH | | 490,00 zł | 602,70 zł |
|  | | | | |
| 16/8/4 CH – 1 HDD 4K SMART | | | | |
| BCS-P-SNVR1601-4K-8P (8 PoE) | 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. 4/8/16 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 |
| BCS-P-SNVR0801-4K-8P (8 PoE) | 8 CH | | 950,00 zł | 1168,50 zł |
| BCS-P-SNVR0401-4K-4P (4 PoE) | 4 CH | | 729,00 zł | 896,67 zł |
|  | | | | |
| 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) | 900,00 zł | 1107,00 zł |
| BCS-P-NVR0401-4P-E | 4 CH | | 640,00 zł | 787,20 zł |
|  | | | | |
| 8/4 CH – 1 HDD SMART ROZWIĄZANIA EKONOMICZNE | | | | |
| BCS-P-SNVR0801-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 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) | 405,00 zł | 498,15 zł |
| BCS-P-SNVR0401-E | 4 CH | | 365,00 zł | 448,95 zł |
|  | | | | |





| Model/zdjęcie | Kanały | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|---|---|-------------------|-------------------|
| REJESTRATORY XVR | | | | |
| 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 (3840x2160)*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) 2x 4K@30 kl./s, 2x 6 Mpx@30 kl./s, 3x 5 Mpx@30 kl./s, 4x 4 Mpx@30 kl./s, 4x 3 Mpx@30 kl./s, 6x 3 Mpx@25 kl./s, 8x 1080p@30 kl./s, 16x 720p@30 kl./s Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – 1x USB 2.0, 1x 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: 1x RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wymiary: 380 x 315 x 49 mm ~2 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 5A | 1325,00 zł | 1629,75 zł |
|  |  | | | |
| 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 1920x1080p 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: 4x 3 Mpx@30 kl./s, 6x 3 Mpx@25 kl./s, 8x 1080p@30 kl./s, 16x 720p@30 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-XVR0802: 2x 3 Mpx@30 kl./s, 3x 3 Mpx@25 kl./s, 4x 1080p@30 kl./s, 8x 720p@30 kl./s Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – 1x USB 2.0, 1x USB 3.0, P-XVR0802 2x 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: 1x RJ-45 (10/1000 Mbit/s) Wymiary: 380 x 315 x 49 mm ~2 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 5A | 1425,00 zł | 1752,75 zł |
| BCS-P-XVR0802 | 8 CH | | 849,00 zł | 1044,27 zł |
|  |  | | | |
| 8 CH – 1 HDD 1080p | | | | |
| BCS-P-XVR0801 | 8 CH | <ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx + 2kanały IP Kompresja H.264 Obsługa systemów: HDCVI – 2 Mpx, AHD – 3 Mpx/1080p, TVI – 3 Mpx/1080p, CVBS, IP (8 Mpx) Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD Kodowanie 3 Mpx@8 kl./s, 1080p@12 kl./s Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania): 4*1080p Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 10TB, 2 porty USB – 2x USB 2.0 Audio: 4 wejścia/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: 40/40 Mbps Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mbit/s) Wymiary: 260 x 240 x 44 mm ~2 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 5A | 669,00 zł | 822,87 zł |
|  |  | | | |

KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ

KAMERY

| Model/zdjęcie | Mpx | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|-----|---|------------|-------------|
| KAMERY FISHEYE | | | | |
| BCS-P-624R3SA | 4 | <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video H.265/H.264 Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.6 Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager 20 kl./s przy 4 Mpx (2592x1520) 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 metrów 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 | 1359,00 zł | 1671,57 zł |
|  | | | | |
| 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: 0.005Lux/F1.5, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 15 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) 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> | 1635,00 zł | 2011,05 zł |
|  | | | | |
| KAMERY 8 Mpx | | | | |
| 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: 0.005Lux/F1.5, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 15 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) 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> | 1635,00 zł | 2011,05 zł |
|  | | | | |

| 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. 005Lux/F1.5, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 15 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, intruz, przekroczenie 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> | 1635,00 zł | 2011,05 zł |
| 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. 002Lux/F1.2, 50IRE; 0Lux/F1.2(wł. IR) Technologia Starlight 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 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> | 1199,00 zł | 1474,77 zł |
| 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. 001Lux/F1.6; 0Lux/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> | 635,00 zł | 781,05 zł |
| 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. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 4 mm/F2.0 kąt widzenia: 79.7° (H); 51.8° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 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 | 535,00 zł | 658,05 zł |

| 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: 0.002Lux/F1.2, 50IRE; 0Lux/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> | 1199,00 zł | 1474,77 zł |
| 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: 0.001Lux/F1.6; 0Lux/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> | 635,00 zł | 781,05 zł |
| 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: 0.01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 20 kl./s przy 5 Mpx (2592*1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 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 | 535,00 zł | 658,05 zł |
| 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: 0.002Lux/F1.2, 50IRE; 0Lux/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> | 1099,00 zł | 1351,77 zł |

| 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. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 20 kl./s przy 5 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 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 | 535,00 zł | 658,05 zł |







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. 06Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/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 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, 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 |
| 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. 01Lux/F2.0, 0Lux 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 MOTOZOOM 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 |
| 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. 02Lux/F1.8, 0Lux/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 DEFOG, 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> | 680,00 zł | 836,40 zł |







| Model/zdjęcie | Mpx | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|-----|---|------------|-------------|
| BCS-P-414RWM  | 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: 0.03Lux/F2.0, 50IRE; 0Lux/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-414RWM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE | 585,00 zł | 719,55 zł |
| BCS-P-414RW  | 4 | <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx OmniVision CMOS Kompresja video H.264/H.265/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR) 20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 3.6 mm/F1.8 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 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 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika BCS-P-414RW-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE Produkt dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych, następcą BCS-P-414RWM | 565,00 zł | 694,95 zł |
| BCS-P-414R-E-II  | 4 | <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video Ultra 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 4 mm/F2.0, kąt widzenia: 78.9 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, Plastikowa obudowa do zastosowań wewnątrz 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 METALOWA OBUDOWA | 429,00 zł | 527,67 zł |
| 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: 0.02Lux/F1.4, 0Lux/F1.4 (wł. IR) 4 Mpx (2592×1520): max. 20 kl./s; 4 Mpx (2560×1440): max. 25 kl./s; 3 Mpx (2048×1520): max. 30 kl./s; 1080p (1920×1080): max. 25 kl./s Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM (95° (wide) ~29° (tele)) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wejście kart Micro SD max. 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC) Standard IP66, IK10 1 wejście/1 wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą) RS485 Temperatura pracy -40°C ~ +60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika BCS-P-264R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE | 1150,00 zł | 1414,50 zł |

| Model/zdjęcie | Mpx | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|-----|---|--------------------------|-------------|
| BCS-P-244R3WLSA  | 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: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR) 20 kl./s przy 4 Mpx (2688(H)×1520(V)) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień/Noc Low Light 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. 128GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Standard IP66, IK10 1 wejście/1 wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe 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 <p>Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</p> | 1200,00 zł | 1476,00 zł |
| 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: 0.01Lux/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> | WKRÓTCE W OFERCIE | |
| 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: 0.02Lux/F2.0, 0Lux/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/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 <p>BCS-P-214RWSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p> | 565,00 zł | 694,95 zł |
| BCS-P-214R-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: 0.2Lux/F2.2, 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 2.8 mm/F2.2 kąt widzenia: 101.8° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 15 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Plastikowa obudowa, regulacja modułu kamerowego 2D 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 PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</p> | 429,00 zł | 527,67 zł |

| Model/zdjęcie | Mpx | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|-----|--|------------|-------------|
| 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: 0.02Lux/F2.0, 0Lux/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 |
| 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: 0.02Lux/F1.4, 0Lux/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 <p>BCS-P-264R3WSM MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p> | 949,00 zł | 1167,27 zł |
| BCS-P-214R3M  | 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: 0.3Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR) 20 kl./s przy 4 Mpx (2688(H)×1520(V)) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8/F1.8 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, Obudowa metalowa 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 | 599,00 zł | 736,77 zł |
| 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: 0.02Lux/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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) IP67 Temperatura pracy -20°C ~ +50°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 PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</p> | 429,00 zł | 527,67 zł |

| 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 |
| 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: 0.01Lux/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-II-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE | 720,00 zł | 885,60 zł |
| 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: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/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 | 669,00 zł | 822,87 zł |
| BCS-P-412RM  | 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/F2.0, 50IRE; 0Lux/F2.0(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/F1.8 (H 86.5°, V 44.1°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowany mikrofon 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-412RM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE | 455,00 zł | 559,65 zł |

| Model/zdjęcie | Mpx | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|-----|---|------------|-------------|
| BCS-P-4121R-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: 0.005Lux/F1.8, 50IRE; 0Lux/F1.8 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: intruz, przekroczenie linii, detekcja twarzy, liczenie ludzi Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 4 mm/F1.8 (H 86.5°, V 44.1°) 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 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 Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>BCS-P-4121R-II-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE Produkt dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych, następcą BCS-P-412RM</p> | 415,00 zł | 510,45 zł |
| BCS-P-412R-E-II  | 2 | <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 2 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR 25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje HLC, ROI Wbudowany obiektyw 4 mm/F2.0 kąt widzenia: 86,5° 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, Plastikowa obudowa do zastosowań wewnątrz 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 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ METALOWEJ OBUDOWIE</p> | 319,00 zł | 392,37 zł |
| 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: 0.02Lux/F1.4, 0Lux/F1.4 (wł. IR) 1080p (1920x1080): 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 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 <p>BCS-P-262R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p> | 999,00 zł | 1228,77 zł |
| BCS-P-242R3WSA  | 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: 0.02Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.008Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920(H)x1080(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/1wyjście 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 <p>BCS-P-242R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p> | 799,00 zł | 982,77 zł |

| Model/zdjęcie | Mpx | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|-----|---|------------|-------------|
| 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: 0.01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) 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 | 730,00 zł | 897,90 zł |
| BCS-P-232R3S-G  | 2 | <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.9" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.3Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920(H)x1080(V)) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR 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. 128GB Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą) Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 4kV Standard IP66, 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 | 730,00 zł | 897,90 zł |
| 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: 0.005Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 1080p (1920x1080): 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/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-212RWSA-II-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p> | 449,00 zł | 552,27 zł |
| 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: 0.2Lux/F2.2, 0Lux (wł. IR) 25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje HLC, ROI Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.2 kąt widzenia: 105.2° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 15 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) IP67, IK 10, 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 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</p> | 319,00 zł | 392,37 zł |

| Model/zdjęcie | Mpx | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|-----|---|------------|-------------|
| BCS-P-222RSAM  | 2 | <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 2 Mpx CMOS Kompresja video H.264/MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: Kolor: 0.02Lux/F2.0, 0Lux/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 <p>BCS-P-222RSAM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE Po wyczerpaniu stanów magazynowych dostępna będzie kolejna wersja produktu</p> | 599,00 zł | 736,77 zł |
| 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: 0.02Lux/F1.4, 0Lux/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 <p>BCS-P-262R3WSM MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p> | 805,00 zł | 990,15 zł |
| BCS-P-2121R3M-II  | 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: 0.08Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/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 | 499,00 zł | 613,77 zł |
| BCS-P-212R3S-E  | 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: 0.02Lux/F1.8, 0Lux (wł. IR) 25 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje HLC, ROI 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) Plastikowa obudowa do zastosowań wewnątrz Temperatura pracy -20°C ~ +50°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 PLASTIKOWEJ OBUDOWIE PO WYKOŃCZENIU ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA II GENERACJA PRODUKTU</p> | 319,00 zł | 392,37 zł |

| Model/zdjęcie | Mpx | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|------------------------|-----|---|------------|-------------|
| 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: 0.02Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.008Lux/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 |






KAMERY SZYBKOOBROTOWE




| | | | | |
|------------------------|---|--|------------|------------|
| 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: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.4 (wł. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, HLC, EIS Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33×; 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 |
|------------------------|---|--|------------|------------|




| | | | | |
|------------------------|---|--|------------|------------|
| 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: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Funkcje DEFOG, HLC, EIS Wbudowany obiektyw 6.5-143 mm; 22×; 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 |
|------------------------|---|--|------------|------------|



| Model/zdjęcie | Mpx | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|-----|--|------------|-------------|
| 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: 0.02Lux/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 <p>MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p> | 6589,00 zł | 8104,47 zł |
| 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 presety; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 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 |
| 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: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/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 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 | 3800,00 zł | 4674,00 zł |

| Model/zdjęcie | Mpx | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|-----|---|------------|-------------|
| 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. 01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/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 presety; 16 Ścieżek (32 presety na ture); do 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 |
| 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. 01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Autotracking Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, 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 |
| 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. 001Lux/F1.5, 50IRE; 0Lux/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 |

| Model/zdjęcie | Mpx | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|-----|--|------------|-------------|
| 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. 01Lux/F1.5, 50IRE; 0Lux/F1.5(wł. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Obsługa ICR Dzień/Noc Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, 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 | 2450,00 zł | 3013,50 zł |
|  | | | | |
| BCS-P5623SA | 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. 03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) 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 |
|  | | | | |
| BCS-P5622SA | 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. 03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) 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 |
|  | | | | |




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 |
|  | | | |

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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |

| Model/zdjęcie | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|--|------------|-------------|
| BCS-P-P143 (BCS-P-A14)  | <ul style="list-style-type: none"> Podstawa do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe metalowe kopuły Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34 | 42,00 zł | 51,66 zł |
| 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 | 45,00 zł | 55,35 zł |
| 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 | 45,00 zł | 55,35 zł |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| BCS-P-U112M  | <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-U112M-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p> | 82,00 zł | 100,86 zł |
| 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-U111-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p> | 85,00 zł | 104,55 zł |
| BCS-P-UA112M  | <ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) 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-UA112M-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</p> | 170,00 zł | 209,10 zł |

| Model/zdjęcie | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|--|------------|-------------|
| BCS-P-UA111  | <ul style="list-style-type: none"> Uchwyt ścienny z adapterem (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 BCS-P-UA111-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE | 175,00 zł | 215,25 zł |
| BCS-P-A61  | <ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-462R3WSA, BCS-P-462R3SA, BCS-P-444RSA, BCS-P-442R3WSA, BCS-P-4421-RSA, BCS-P-432R3S, BCS-P-431R3S, BCS-P-464RWSA, BCS-P-462RWSA, BCS-P-442RSA, BCS-P-422R3A, BCS-P-421R3WA, BCS-P-414RW, BCS-P-412R, kopuły – BCS-P-214RWSA, BCS-P-212RWSA BCS-P-A61-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE | 130,00 zł | 159,90 zł |
| BCS-P-A71  | <ul style="list-style-type: none"> Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-422R3A, BCS-P-421R3WA, BCS-P-414RW, BCS-P-412R BCS-P-A71-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE | 65,00 zł | 79,95 zł |

SWITCH-E

AKCESORIA

| | | | |
|---|--|------------|------------|
| BCS-P-SP2402G-SFP  | <ul style="list-style-type: none"> 24-portowy switch POE z opcją dalekiej transmisji do 250 m, łatwy w użytku nie wymagający konfiguracji w wysokiej jakości metalowej obudowie. 24 porty Ethernet 10/100 Mbps Automatyczna negocjacja szybkości połączeń i automatyczne krosowanie (Half-duplex, full-duplex, Auto MDI/MDIX) 2 gigabitowe porty Combo RJ-45 i SFP Standardy: IEEE 802.3u 100BASE-TX, IEEE 802.3ab 1000BASE-T, IEEE 802.3z 1000BASE-X, ANSI/IEEE 802.3 NWay, IEEE 802.3x flow control, IEEE 802.3af and IEEE 802.3at PoE Tablica adresów MAC: 4K Przepustowość 8.8 Gbps Szybkość przekierowań pakietów 6.55 Mpps Ramki jumbo POE 802.3 at/af Maksymalna moc podłączonych urządzeń łącznie 400W Zasilanie 100-240V Pobór mocy 450W Temperatura pracy 0°C ~ +40°C Wilgotność pracy 10% – 85% Wymiary 440 × 280 × 44 mm Produkt do wyczerpania stanów magazynowych | 1900,00 zł | 2337,00 zł |
|---|--|------------|------------|

OBIEKTYWY

| Model/zdjęcie | Opis | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|---|------------|-------------|
| OBIEKTYWY BCS | | | |
| BCS-1054212MPIR  | Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 12 Mpx, ogniskowa 10.5-42 mm, P-Iris, 1/1.7", F1.5, kąty widzenia (poziomo * pionowo): max. oddalenie 37.2° * 27.6° max. przybliżenie 11.2° * 8.4°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 52 x 90.5 (max. średnica x max. długość), waga (g): 320 | 1118,00 zł | 1375,14 zł |
| 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 | 1059,00 zł | 1211,55 zł |
| 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 | 937,00 zł | 1152,51 zł |
| 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 | 867,00 zł | 1066,41 zł |
| 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 | 810,00 zł | 996,30 zł |
| 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 | 475,00 zł | 584,25 zł |
| BCS-28103MIR  | Wysokiej klasy szklany obiektyw do kamer megapixelowych o rozdzielczości do 3 Mpx, 1/2.8", ogniskowa 2.8-10 mm, Auto Iris DC, apertura F1.6, mocowanie CS, korekcja promieni podczerwonych Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych | 415,00 zł | 510,45 zł |
| 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 | 576,00 zł | 708,48 zł |
| BCS-27124MIR  | Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 4 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 | 235,00 zł | 289,05 zł |



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