



**BCS**<sup>®</sup>  
POINT

**KAMERY  
REJESTRATORY  
AKCESORIA**




AKTUALIZACJA  
**11 03 2019**

**CENNIK**

# SPIS TREŚCI

## SYSTEMY IP



















<b>REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ .....</b>	<b>4</b>
<b>KAMERY Z OFERTY PROJEKTOWEJ .....</b>	<b>6</b>
<b>REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ .....</b>	<b>11</b>
REJESTRATORY NVR .....	11
REJESTRATORY XVR .....	15
<b>KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ .....</b>	<b>16</b>
KAMERY .....	16
<b>KLAWIATURA .....</b>	<b>30</b>
<b>AKCESORIA .....</b>	<b>31</b>
<b>SWITCH-E .....</b>	<b>32</b>
<b>OBIEKTYWY .....</b>	<b>34</b>

	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 MARZEC

PROMOCJA MARZEC  
obowiązuje od 11 marca 2019 do kolejnej aktualizacji cennika  
lub do wyczerpania zapasów magazynowych

## SZCZEGÓŁY PROMOCJI U DYSTRYBUTORÓW MARKI BCS

<b>BCS POINT</b>		<b>BCS-P-422R3WLS-G</b>  Kamera tubowa • IP • 2.0 Mpx • 4 mm • IR 50 m • IP66
<b>BCS-P-214RS-E</b>  Kamera kopułowa • IP • 4.0 Mpx • 2.8 mm • IR 30 m	<b>BCS-P-5622SA</b>  Kamera obrotowa • IP • 2.0 Mpx • 4.7-103 mm • 22x	
<b>BCS-P-214R3S-E</b>  Kamera kopułowa • IP • 4.0 Mpx • 2.8 mm • IR 30 m	<b>BCS-P-5623SA</b>  Kamera obrotowa • IP • 2.0 Mpx • 4.7-103 mm • 30x	
<b>BCS-P-212RS-E</b>  Kamera kopułowa • IP • 2.0 Mpx • 2.8 mm • IR 30 m • IP66	<b>BCS-P-5622RS-E</b>  Kamera obrotowa • IP • 2.0 Mpx • 5.2-114.5 mm • 22x	
<b>BCS-P-212R3S-E</b>  Kamera kopułowa • IP • 2.0 Mpx • 2.8 mm • IR 30 m	<b>BCS-P-NVR1602-8P</b>  Rejestrator • 16 kan. • IP • H.264 • 2x HDD	
<b>BCS-P-2121R3M-II</b>  Kamera kopułowa • IP • 2.0 Mpx • 2.8 mm • IR 30 m • IP66	<b>BCS-P-NVR1608</b>  Rejestrator • 16 kan. • IP • H.264 • 8x HDD	
<b>BCS-P-232R3S-G</b>  Kamera kopułowa • IP • 2.0 Mpx • 2.8-12 mm • IR 30 m • IP66	<b>ZESTAWY</b>	
<b>BCS-P-242R3WSA-G</b>  Kamera kopułowa • IP • 2.0 Mpx • 2.8-12 mm • IR 30 m • IP66	<b>BCS-P-SNVR0401-E</b>  + 4x <b>BCS-P-2121R3M-II</b> 	
<b>BCS-P-262R3WSA/-G</b>  Kamera kopułowa • IP • 2.0 Mpx • 2.8-12 mm • IR 30 m • IP66	<b>BCS-P-SNVR0801-E</b>  + 8x <b>BCS-P-2121R3M-II</b> 	

## BCS-P-262R3WSM(-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 2.7-12 mm**
- **wbudowany mikrofon**

2  
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-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-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



## 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



## 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**

Promocja ważna do wyczerpania zapasów magazynowych.  
Oferta Promocyjna nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.






# REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ


Zdjęcie	Opis	Kanały	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>REJESTRATORY</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>Możliwość podłączenia 2000 urządzeń BCS Point w maksymalnej rozdzielczości 12 Mpx, 200 urządzeń ONVIF</li> <li>Kompresja Ultra H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>2 wyjścia HDMI w rozdzielczości</li> <li>Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p</li> <li>Możliwość konfiguracji i obsługi ścian wizyjnych</li> <li>Dodawanie urządzeń P2P</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu, inteligentne funkcje.</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Obsługa 16 dysków SATA II do 128TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3.0), 2× miniSAS (do 2× 16 HDD) 1× eSATA,</li> <li>RAID1, RAID5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS PointManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj: 512 Mbps/384 Mbps</li> <li>Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1</li> <li>Wejścia alarmowe: 24</li> <li>Wyjścia alarmowe: 8</li> <li>Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy : 1× RS485, 1× RS232</li> <li>Wymiary: 3U 131.0 × 482 × 477 mm, 10.0 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100~240 VAC &lt;50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego</li> </ul>		<b>BCS-P-CMNVR16-4KR</b>	<b>34000,00 zł</b>	<b>41820,00 zł</b>
<b>128/64 CH - 16 HDD 4K RAID</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 128/64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p, dodatkowe wyjście HDMI w rozdzielczości 4K (3840×2160)</li> <li>Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 16 dysków SATA II do 96TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3.0), 2× miniSAS (do 2× 16 HDD)</li> <li>RAID1, RAID5</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64 (128) kanałowy: 384 (512) Mbps/384 Mbps</li> <li>Wydajność wyświetlania: 4× 12 Mpx@20, 4× 4K@30, 16× 1080p@30, 36× 720p@30, 64× D1</li> <li>Wejścia alarmowe: 24</li> <li>Wyjścia alarmowe: 8</li> <li>Sieć: 4× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s), 2× SFP (1000 Mbit/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232</li> <li>Wymiary: 3U 131.0 × 482 × 477mm, 10.0 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100~240 VAC &lt;50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego</li> </ul>	<b>128 CH</b>	<b>BCS-P-NVR12816-4KR</b>	<b>19900,00 zł</b>	<b>24477,00 zł</b>
		<b>64 CH</b>	<b>BCS-P-NVR6416-4KR</b>	<b>16000,00 zł</b>	<b>19680,00 zł</b>
<b>64/32 CH - 8 HDD 4K RAID</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p</li> <li>Niezależne wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 8 dysków SATA II do 80TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), e-SATA,</li> <li>RAID 0, RAID1, RAID5, RAID 6, RAID 10</li> <li>Obsługa N+1 Hot space</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy : 320/320 Mbits</li> <li>Wydajność wyświetlania: 3× 12 Mpx@25, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@30, 16× 1080p@30, 32× 960p@25, 36× 720p@30, 64× D1</li> <li>Wejścia alarmowe: 16</li> <li>Wyjścia alarmowe: 4</li> <li>Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 M)</li> <li>Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232, Wyj. 12 VDC (200mA)</li> <li>Wymiary: 2U 86.0 × 442 × 531mm, 5.13 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100~240 VAC 20W bez HDD</li> </ul>	<b>64 CH</b>	<b>BCS-P-NVR6408-4KR-II</b>	<b>8500,00 zł</b>	<b>10455,00 zł</b>
		<b>32 CH</b>	<b>BCS-P-NVR3208-4KR-II</b>	<b>6200,00 zł</b>	<b>7626,00 zł</b>

Zdjęcie	Opis	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA DO REJESTRATORÓW</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>Obsługa do 16 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB</li> <li>Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10</li> <li>Hot-swap</li> <li>Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop</li> <li>Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS</li> <li>Opcjonalnie rozbudowa o redundantne zasilacze BCS-P-ZR</li> </ul>	BCS-P-HDD16	9500,00 zł	11685,00 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>Obsługa do 8 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB</li> <li>Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10</li> <li>Hot-swap</li> <li>Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop</li> <li>Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS</li> </ul>	BCS-P-HDD8	5000,00 zł	8671,50 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>6 wyjść HDMI – 3 wyjścia 4K/3 wyjścia 1080p</li> <li>Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI</li> </ul>	BCS-P-KHDMI-6	6700,00 zł	8241,00 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>4 wyjścia HDMI – 1 wyjście 4K/3 wyjścia 1080p</li> <li>Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI</li> </ul>	BCS-P-KHDMI-4	4600,00 zł	5658,00 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zasilacz redundantny do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR oraz macierzy BCS-P-HDD16</li> <li>Możliwość podłączenia maksymalnie 2 zasilaczy w rejestratorze</li> <li>Zasilacz: 100-240VAC &lt;50W</li> </ul>	BCS-P-ZR	1900,00 zł	2337,00 zł


## KAMERY Z OFERTY PROJEKTOWEJ


Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY FISHEYE</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager,</li> <li>Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 12 Mpx (4000×3000)</li> <li>Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki D-WDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: mapa ciepła</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI,</li> <li>Wbudowany obiektyw szerokokątny 1.8 mm (185°)/F1.6</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 20 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Wbudowane mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V+/-25%, PoE (802.3af)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	12.0	BCS-P-629R3SA-II	3499,00 zł	4303,77 zł
<b>KAMERY TUBOWE</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.9" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni video</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>60 kl./s przy 2.0 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Wbudowane inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 6.5~143 mm/F1.5~3.4; 22× MOTOZOOM</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie AC24V, PoE (802.3at)</li> <li>Interfejs SFP,</li> <li>Standard IP67,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wyjście wideo BNC (na przewodzie)</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> <li>Waga 3.7 kg</li> <li>Obudowa aluminiowa</li> </ul>	2.0	BCS-P-4622R3WLSAG	4990,00 zł	6137,70 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.9" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni video</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>60 kl./s przy 2.0 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Wbudowane inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie linii, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 6.5~143 mm/F1.5~3.4; 22× MOTOZOOM</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie AC24V, PoE (802.3at)</li> <li>Interfejs SFP,</li> <li>Standard IP67,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wyjście wideo BNC (na przewodzie)</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> <li>Waga 3.7 kg</li> <li>Obudowa aluminiowa</li> </ul>	2.0	BCS-P-462R3WLSA-ITC	4500,00 zł	5535,00 zł

Nowość


Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP67,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wyjście wideo BNC (na przewodzie)</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> <li>Waga 1.65 kg</li> <li>Obudowa aluminiowa</li> </ul>	2.0	BCS-P-462R3WLSA	2750,00 zł	3382,50 zł

## KAMERY BOX




	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.001Lux/F1.2, 50IRE;</li> <li>20kl./s przy 12 Mpx (4000x3000)</li> <li>Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki D-WDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Interfejs do podłączenia wkładki światłowodowej SFP</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -20°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	12.0	BCS-P-109GSA	3550,00 zł	4366,50 zł
---	---	------	--------------	------------	------------



	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.9" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.0002Lux/F1.2, 50IRE;</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Star Light</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Interfejs do podłączenia wkładki światłowodowej SFP</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>ABF (Auto Back Focus)</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -20°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	2.0	BCS-P-102WLGSA	2750,00 zł	3382,50 zł
---	--	-----	----------------	------------	------------

## KAMERY SZYBKOOBROTOWE

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.5; B/W: 0Lux (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 12 Mpx (4000x3000)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, EIS, HLC,</li> <li>Wbudowany obiektyw 6.5-143 mm; 22x (56.7° (wide) ~ 3.07° (tele))</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 250 metrów (szkło antyrefleksyjne)</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na turę); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V (+/-25%)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -45°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	12.0	BCS-P-5692RSAI	11500,00 zł	14145,00 zł
---	--	------	----------------	-------------	-------------



Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 12 Mpx (4000×3000)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 6.5-143 mm; 22×</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	12.0	BCS-P-5682RSA	13750,00 zł	16912,50 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 3 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0Lux (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 3 Mpx (2048×1520)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 32×</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka i wentylator)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	3.0	BCS-P-5634RSA	7999,00 zł	9838,77 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.002Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0Lux (wł. IR)</li> <li>max. 60 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, EIS, HLC,</li> <li>Wbudowany obiektyw 5-220 mm; 44× (56.7° (wide) ~ 3.07° (tele))</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 250 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V (+/-25%)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -45°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P-5626RLSA	15500,00 zł	19065,00 zł

Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33x</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 500 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 minut</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P-5624LSA	12250,00 zł	15067,50 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.7-103 mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 500 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 minut</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>MODEL DOSTĘPNY TYLKO JAKO EGZEMPLARZE PO TESTOWE, ZAPYTAJ O CENĘ</p>	2.0	BCS-P-5622LSA	10750,00 zł	13222,50 zł



NOWY

# BCS MANAGER 1.4

**BCS Manager 1.4** to najnowsza wersja aplikacji do zarządzania urządzeniami marki BCS. **Intuicyjny interfejs** aplikacji pozwala w łatwy sposób zarządzać urządzeniami, użytkownikami, podglądem. Aplikacja umożliwia nam podłączenie do 1000 urządzeń w drzewie. **Dowolną ilość kart podglądu** ograniczoną jedynie możliwościami jednostki na, której zainstalowana jest aplikacja. Jedna karta podglądu może maksymalnie obsłużyć **do 64 obrazów z kamer**. Odtwarzanie z dowolnego kanału rejestratora dodanego do aplikacji. **Własny serwer chmurowy** pozwala na dodawanie rejestratorów bez konieczności posiadania stałego adresu IP. Dodatkowo w wersji **BCS Manager 1.4** wprowadzono:

- Obsługę urządzeń poprzez **chmurę BCS**
- Obsługę **Wideodomofonów BCS Line**
- Obsługę kamer **BCS Fish Eye** zarówno w podglądzie jak i odtwarzaniu
- **Implementację zabezpieczeń** przed przeciążeniem komputera
- Oprogramowanie narzędziowe **BCS Config Tool**






Aplikacja BCS Manager przeznaczona jest do zarządzania i obsługi urządzeń firmy BCS. Współpracuje z produktami serii BCS Point oraz BCS Line.

**BCS**<sup>®</sup>  
[www.bcscctv.pl](http://www.bcscctv.pl)


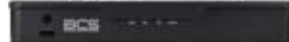




## REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ


## REJESTRATORY NVR


Zdjęcie	Opis	Kanały	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>64/32 CH - 8 HDD 4K</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p</li> <li>Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Wyjście Video BNC</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 8 dysków SATA II do 48TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 320/320 Mbits</li> <li>Wydajność wyświetlania: 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@20, 16x 1080p@25, 32x 720p@25, 64x D1</li> <li>Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4</li> <li>Sieć: 2x RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232, Wyj. 12 VDC (200mA)</li> <li>Wymiary: 2U 86 x 442 x 425 mm, 5.13 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100~240 VAC 20W bez HDD</li> </ul>	64 CH	BCS-P-NVR6408-4K-II	4200,00 zł	5166,00 zł
		32 CH	BCS-P-NVR3208-4K-II	3650,00 zł	4489,50 zł
<b>32/16 CH - 4 HDD 4K</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 64/32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p</li> <li>Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Wyjście Video BNC</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 8 dysków SATA II do 48TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 64/32 kanałowy: 320/320 Mbits</li> <li>Wydajność wyświetlania: 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@20, 16x 1080p@25, 32x 720p@25, 64x D1</li> <li>Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4</li> <li>Sieć: 2x RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232, Wyj. 12 VDC (200mA)</li> <li>Wymiary: 2U 86 x 442 x 425 mm, 5.13 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100~240 VAC 20W bez HDD</li> </ul>	32 CH	BCS-P-NVR3204-4K-II	2599,00 zł	3196,77 zł
		16 CH	BCS-P-NVR1604-4K-II	2299,00 zł	2827,77 zł
<b>16 CH - 4 HDD 4K 16PoE</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI1/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p</li> <li>Wyjście HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 4 dysków SATA II do 24TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj.: 160/320 Mbit/s</li> <li>Wydajność wyświetlania 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@30, 16x 1080p@30</li> <li>Wejścia alarmowe: 16, Wyjścia alarmowe: 4</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s)</li> <li>Rejestrator posiada wbudowany 16 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE – 16x RJ45 10/100 Mbit/s</li> <li>Pozostałe interfejsy: RS485, Wyj. 12 VDC (200mA)</li> <li>Wymiary: 2U 86 x 442 x 425 mm, 5.24 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100~240 VAC 20W bez HDD</li> </ul>	16 CH	BCS-P-NVR1604-4K-16P (16PoE)	3390,00 zł	4169,70 zł






Zdjęcie	Opis	Kanały	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>16/8 CH - 2 HDD 4K</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265/Ultra H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K *tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA II do 20TB(całość),</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS - BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy (8 kanałowy): 160(80)/320(160) Mbit/s</li> <li>Wydajność wyświetlania: 3x 12 Mpx@25, 4x 4K@30, 9x 4 Mpx@25, 16x 1080p@30</li> <li>Wejścia alarmowe: 4, Wyjścia alarmowe: 1</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (1Gbit/s)</li> <li>Rejestrator 16p/8p posiada wbudowany 16/8 portowy switch PoE 802.3at/af, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE - 16/8x RJ-45 (100 Mbit/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy : RS485, 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Wymiary: 1U 380 x 315 x 46 mm, 2.42 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 230 VAC, 20 W bez HDD PoE</li> </ul>	16 CH	BCS-P-NVR1602-4K-II	1490,00 zł	1832,70 zł
		16 CH	BCS-P-NVR1602-4K-16P-II	2500,00 zł	3075,00 zł
		16 CH	BCS-P-NVR1602-4K-8P	1999,00 zł	2458,77 zł
		9 CH	BCS-P-NVR0902-4K-II	1350,00 zł	1660,50 zł
		8 CH	BCS-P-NVR0802-4K-8P-II	1950,00 zł	2398,50 zł
<b>16/8/4 CH - 1 HDD 4K</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)* tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD,</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania): 1x 4K@25kl./s, 3x 4 Mpx@20 kl./s, 8x 720p@25 kl./s</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Wejścia alarmowe: 4, Wyjścia alarmowe: 1</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Rejestrator (BCS-PNVR0401-4K-4P/BCS-PNVR0801-4K-8P) posiada wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE – 4/8x RJ45 10/100 Mbit/s (BCS-PNVR0401-4K-4P/BCS-PNVR0801-4K-8P)</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj.: 40-60-80 Mbits/64-64-80 Mbits</li> <li>Wydajność wyświetlania: 1x 4K@30, 3x 4 Mpx@20, 4x 1080p@25, 8x 720p@25, 16x D1</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s)</li> <li>Wymiary: Smart 260 x 240 x 44 mm ~1.12 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12 VDC, 2A, 8W bez HDD</li> <li>Zasilanie (BCS-P-NVR0401-4K-4P/BCS-P-NVR0801-4K-8P): 48/52 VDC, 1.25A, &lt;5W bez HDD i PoE</li> </ul>	16 CH	BCS-P-NVR1601-4K	725,00 zł	891,75 zł
		8 CH	BCS-P-NVR0801-4K	625,00 zł	768,75 zł
			BCS-P-NVR0801-4K-8P (8PoE)	1090,00 zł	1340,70 zł
		4 CH	BCS-P-NVR0401-4K	525,00 zł	645,75 zł
BCS-P-NVR0401-4K-4P (4PoE)	825,00 zł		1014,75 zł		
<b>16/8 CH - 2 HDD 4K</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)* tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 8/16 kamer w lokalnym OSD,</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) 1x 4K@30, 1x 6 Mpx@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA do 8TB, 2 porty USB – USB 2.0</li> <li>128 zdalnych użytkowników</li> <li>Audio: 1 wejście/1 wyjście</li> <li>Wejścia alarmowe: 4, BCS-P-NVR1602-4K-E – brak</li> <li>Wyjścia alarmowe: 1, BCS-P-NVR1602-4K-E – brak</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj: P-NVR0802-4K-E 48/48 Mbit/s, P-NVR0802-4K-8P-E 64/96 Mbit/s, P-NVR1602-4K-E(-16P) 112/96 Mbit/s</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mbit/s)</li> <li>Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4K-8P-E 130W, P-NVR1602-4K-8P-E 240W</li> <li>Wymiary: 49 x 315 x 380 mm ~2.4 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12 VDC, 2/5A, 5W bez HDD (P-NVR0802-4K-E/P-NVR1602-4K-E)</li> <li>Zasilanie 220V AC (P-NVR0802-4K-8P-E/P-NVR1602-4K-8P-E)</li> </ul>	16 CH	BCS-P-NVR1602-4K-E	870,00 zł	1070,10 zł
			BCS-P-NVR1602-4K-16P-E	1740,00 zł	2140,20 zł
		8 CH	BCS-P-NVR0802-4K-E	770,00 zł	947,10 zł
			BCS-P-NVR0802-4K-8P-E	1300,00 zł	1599,00 zł

Zdjęcie	Opis	Kanały	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>8/4 CH - 1 HDD 4K</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 4/8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)* tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 4/8 kamer w lokalnym OSD, Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania): 1HDD – 1x 4K@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 8TB, 2 porty USB (2 – USB 2.0)</li> <li>128 zdalnych użytkowników</li> <li>Audio: 1 wyjście</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasma Bitrate wej./wyj.: P-NVR0401-4K-E 40/48 Mbit/s; P-NVR0801 48/48 Mbit/s</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mbit/s)</li> <li>Wymiary: 43.6 x 240.2 x 260.0 mm ~1 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12 VDC, 2/5A, 5W bez HDD</li> </ul>	8 CH	BCS-P-NVR0801-4K-E	570,00 zł	701,10 zł
		4 CH	BCS-P-NVR0401-4K-E	490,00 zł	602,70 zł




<b>16/8/4 CH - 1 HDD 4K SMART</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 4/8/16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)* tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 4/8/16 kamer w lokalnym OSD, Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania): 1x 4K@25 kl./s, 3x 4 Mpx@20 kl./s, 8x 720p@25 kl./s</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Wejścia alarmowe: BRAK</li> <li>Wyjścia alarmowe: BRAK</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Rejestratory posiadają wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE – 4/8x RJ45 10/100 Mbit/s</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasma Bitrate wej./wyj.: 40-60-80 Mbit/s/64-64-80 Mbit/s</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s)</li> <li>Wymiary: Smart 260 x 240 x 44 mm ~1.12 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12 VDC, 2A, 8W bez HDD</li> <li>Zasilanie: 48/52 VDC, 1.25A, &lt;5W bez HDD i PoE</li> </ul>	16 CH	BCS-P-SNVR1601-4K-8P (8 PoE)	1099,00 zł	1351,77 zł
		8 CH	BCS-P-SNVR0801-4K-8P (8 PoE)	950,00 zł	1168,50 zł
		4 CH	BCS-P-SNVR0401-4K-4P (4 PoE)	729,00 zł	896,67 zł

<b>8/4 CH - 1 HDD ROZWIĄZANIA EKONOMICZNE</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 4/8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 2Mpx</li> <li>Kompresja UltraH.265/H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 4/8 kamer w lokalnym OSD,</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) : 4 x 1080p@20, 4 x 720p@30</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 10TB, 2 porty USB (2 - USB 2.0)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Rejestratory posiadają wbudowany 4/8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu, Max 54W (4ch); Max 108W(8ch)</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasma Bitrate wej./wyj.: 40/40Mbps</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M)</li> <li>Wymiary : 260mm x 240mm x 44mm ~1 kg(bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 48V DC(4ch); 52V DC (8ch)</li> </ul>	8 CH	BCS-P-NVR0801-8P-E	900,00 zł	1107,00 zł
		4 CH	BCS-P-NVR0401-4P-E	<b>WKRÓTCE W OFERCIE</b>	

<b>8/4 CH - 1 HDD SMART ROZWIĄZANIA EKONOMICZNE</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 4/8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 2Mpx</li> <li>Kompresja UltraH.265/H.265/H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 4/8 kamer w lokalnym OSD,</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) : 4 x 1080p@20, 4 x 720p@30</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 10TB, 2 porty USB (2 - USB 2.0)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasma Bitrate wej./wyj.: 40/40Mbps</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M)</li> <li>Wymiary : 205mm x 205mm x 42mm ~1 kg(bez HDD)</li> </ul>	8 CH	BCS-P-SNVR0801-E	405,00 zł	498,15 zł
		4 CH	BCS-P-SNVR0401-E	365,00 zł	448,95 zł

Zdjęcie	Opis	Kanały	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>32/16 CH - 8 HDD</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32/16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpx</li> <li>Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920×1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 8 dysków SATA II do 48TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 32 kanałowy: 200/96 Mbit/s</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj rejestrator 16 kanałowy: 160/96 Mbit/s</li> <li>Wejścia alarmowe: 8</li> <li>Wyjścia alarmowe: 2</li> <li>Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232</li> <li>Wymiary: 2U 86.1 × 442.0 × 421.0 mm, 5.16 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100-240 VAC, 15W bez HDD</li> </ul> <p>* MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</p>	16 CH	BCS-P-NVR1608*	2050,00 zł	2521,50 zł
<b>32/16/8 CH - 2 HDD</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 16/8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 5 Mpx</li> <li>Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920×1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Rejestrator(BCS-PNVR0802-8P/BCS-PNVR1602-8P) posiada wbudowany 8 portowy switch PoE 802.3at, automatyczna konfiguracja kamer po podłączeniu</li> <li>Porty POE – 8× RJ45 10/100 Mbps (BCS-PNVR0802-8P/BCS-PNVR1602-8P)</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA II do 12TB(całość), 2 porty USB (1 – USB 2.0, 1 – USB 3.0)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj. rejestrator 16 kanałowy: 160/96 Mbit/s</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj. rejestrator 8 kanałowy: 80/96 Mbit/s</li> <li>Sieć: 1× RJ-45 (10/100/1000 Mbit/s)</li> <li>Wymiary: 1U 360.0 × 254.3 × 43.6 mm, 1.42/1.47 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12 VDC, 2A, 8W bez HDD</li> <li>Zasilanie (BCS-P-NVR0802-8P/BCS-P-NVR1602-8P): 52 VDC, 1.8A, 8W bez HDD</li> </ul> <p>* MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA STANÓW MAGAZYNOWYCH</p>	16 CH	BCS-P-NVR1602-8P* (8 PoE)	1400,00 zł	1722,00 zł




## REJESTRATORY XVR




Zdjęcie	Opis	Kanały	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>8 CH - 2 HDD 4K</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265</li> <li>Obsługa systemów: HDCVI - 8Mpx, AHD - 8MPX, TVI - 8Mpx, CVBS, IP</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD,</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) 2 x 4K@30kl/s, 2 x 6MP@30kl/s, 3 x 5MP@30kl/s, 4 x 4MP@30kl/s, 4 x 3MP@30kl/s, 6 x 3MP@25kl/s, 8 x 1080p@30kl/s, 16 x 720p@30kl/s,</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB - 1x USB 2.0, 1 x USB 3.0</li> <li>Audio: 4 wejścia/ 1 wyjście</li> <li>Wejścia alarmowe : 8</li> <li>Wyjścia alarmowe : 4,</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj: 64/64Mbps</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M)</li> <li>Wymiary : 380mm x315mmx 49mm ~2kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12 VDC, 5A</li> </ul>	8 CH	BCS-P-XVR0802-4KE	WKRÓTCE W OFERCIE	
<b>16/8 CH - 2 HDD 1080p</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx</li> <li>Kompresja H.264/H.265</li> <li>Obsługa systemów: HDCVI - 2Mpx, AHD - 3MPX, TVI - 3Mpx, CVBS, IP</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD,</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-XVR1602: 4 x 3MP@30kl/s, 6 x 3MP@25kl/s, 8 x 1080p@30kl/s, 16 x 720p@30kl/s,</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-XVR0802: 2 x 3MP@30kl/s, 3 x 3MP@25kl/s, 4 x 1080p@30kl/s, 8 x 720p@30kl/s,</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB - 1x USB 2.0, 1 x USB 3.0, P-XVR0802 2xUSB 2.0</li> <li>Audio: 1 wejście/ 1 wyjście</li> <li>Wejścia alarmowe : N/A</li> <li>Wyjścia alarmowe : N/A</li> <li>RS485</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj: 40/64Mbps(BCS-P-XVR0802), 40/80Mbps (BCS-P-XVR1602)</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M)</li> <li>Wymiary : 380mm x315mmx 49mm ~2kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12 VDC, 5A</li> </ul>	16 CH	BCS-P-XVR1602	WKRÓTCE W OFERCIE	
		8 CH	BCS-P-XVR0802	WKRÓTCE W OFERCIE	
<b>8 CH - 1 HDD 1080p</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 8 kamer w rozdzielczości maksymalnej 2 Mpx</li> <li>Kompresja H.264</li> <li>Obsługa systemów: HDCVI - 2Mpx, AHD - 3MPX, TVI - 3Mpx, CVBS, IP</li> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1920x1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Odtwarzanie do max. 8 kamer w lokalnym OSD,</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 10TB, 2 porty USB - 2x USB 2.0</li> <li>Audio: 1 wyjście</li> <li>Wejścia alarmowe : N/A</li> <li>Wyjścia alarmowe : N/A</li> <li>RS485</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej./wyj: 40/40Mbps</li> <li>Sieć : 1xRJ-45 (10/100M)</li> <li>Wymiary : 260mmx240mmx44mm ~2kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie : 12 VDC, 5A</li> </ul>	8 CH	BCS-P-XVR0801	WKRÓTCE W OFERCIE	







## KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ

## KAMERY

Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY FISHEYE</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02 Lux/F1.6</li> <li>Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager,</li> <li>20 kl./s przy 4.0 Mpx (2592×1520)</li> <li>Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Zliczanie ludzi, Intruz, Przekroczenie linii</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Wbudowany obiektyw szerokokątny 1,6mm (185°)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V+/-25% Max 11W, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Przycisk resetu</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	4.0	BCS-P-624R3SA	1359,00 zł	1671,57 zł
<b>KAMERY 8.0 Mpx</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2" 8.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.5, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>15 kl./s przy 8.0 Mpx(3840×2160)/30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.5 MOTOZOOM</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67,</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wyjście BNC</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 10W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>NA PIERWSZYM ETAPIE SPRZEDAŻY, KAMERY BĘDĄ DOSTĘPNE TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</p>	8.0	BCS-P-468R3WSA	1635,00 zł	2011,05 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2" 8.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.5, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>15 kl./s przy 8.0 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.5 MOTOZOOM</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67,</li> <li>IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wyjście BNC</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 8W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>NA PIERWSZYM ETAPIE SPRZEDAŻY, KAMERY BĘDĄ DOSTĘPNE TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</p>	8.0	BCS-P-268R3WSA	1635,00 zł	2011,05 zł





Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2" 8.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 005Lux/F1.5, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>15 kl./s przy 8.0 Mpx (3840×2160)/30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.5 MOTOZOOM</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67,</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max 8W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>NA PIERWSZYM ETAPIE SPRZEDAŻY, KAMERY BĘDĄ DOSTĘPNE TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</p>	8.0	BCS-P-268R3WSM	1635,00 zł	2011,05 zł
<b>KAMERY 5.0 Mpx</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5.0 Mpx CMOS Starlight</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 001Lux/F1.6; 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>25 kl./s przy 5 Mpx (2592×1944)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F1.6</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67,</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt z przepustem kablowym</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-415RWM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	5.0	BCS-P-415RWM	635,00 zł	781,05 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5.0 Mpx CMOS Starlight</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 001Lux/F1.6; 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>25 kl./s przy 5 Mpx (2592×1944)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wejście audio: 2</li> <li>Wyjście audio: 1</li> <li>Wejście/wyjście alarmowe: 1/1</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Standard IK10</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>BCS-P-215RSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</p>	5.0	BCS-P-215RSA	635,00 zł	781,05 zł



Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR</li> <li>20kl/s przy 5M(2592×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.0mm/F2.0 kąt widzenia: 79.7° (H); 51.8° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 4W,</li> <li>Standard IP67,</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	5.0	BCS-P-415R-E-II	535,00 zł	658,05 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR</li> <li>20kl/s przy 5M(2592×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm/F2.0 kąt widzenia: 105.3° (H); 69.5° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 4W,</li> <li>Standard IP67,</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	5.0	BCS-P-215R3-E-II	535,00 zł	658,05 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0. 01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR</li> <li>20kl/s przy 5M(2592×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm/F2.0 kąt widzenia: 105.3° (H); 69.5° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 4W,</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	5.0	BCS-P-215R-E-II	535,00 zł	658,05 zł




Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY 4.0 Mpx</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx OmniVision CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 4.0 Mpx (2592×1520)/30 kl./s przy 3.1 Mpx (2048×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-464RWSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b> Po wyczerpaniu stanów magazynowych dostępna będzie kolejna wersja produktu z symbolem BCS-P-464R3WSA / -G</p>	4.0	BCS-P-464RWSA	1150,00 zł	1414,50 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR</li> <li>20kl/s przy 4M(2048×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm-12mm /F1.6 MOTZOOM kąt widzenia: 91.0°~27° (H); 54.4°~13.7° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście karty Micro SD max 256GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 4W,</li> <li>Standard IP67,</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p><b>BCS-P-464R3S-E-G-II MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE - WKRÓTCE W OFERCIE</b></p>	4.0	BCS-P-464R3S-E-II	875,00 zł	1076,25 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.8, 0Lux/F1.8 (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi,</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F1.8</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-424R3WS-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	4.0	BCS-P-424R3WS	680,00 zł 	836,40 zł







Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx OmniVision CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/H.265/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.06Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 3.6 mm/F1.8</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP66</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt z przepustem kablowym</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-414RW-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	4.0	BCS-P-414RW	565,00 zł	694,95 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR</li> <li>20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F2.0, kąt widzenia: 78.9</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, Plastikowa obudowa do zastosowań wewnątrz</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt z przepustem kablowym</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</b></p>	4.0	BCS-P-414R-E-II	429,00 zł	527,67 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>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</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM (95° (wide) ~29° (tele))</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wejście/1wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą)</li> <li>RS485</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-264R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	4.0	BCS-P-264R3WSA	1150,00 zł	1414,50 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx OmniVision CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 4.0 Mpx (2688(H)×1520(V))</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Low Light</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.4 DC</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wejście/1wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą)</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	4.0	BCS-P-244R3WLSA	1200,00 zł	1476,00 zł




Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>4 Mpx (2592×1520) Max. 20 fps; 4 Mpx (2560×1440): Max. 25 fps</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), 3D DNR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Liczenie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Defocus, Zmiana sceny</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~12mm/F1.4 Kąt widzenia 91.0~27.0°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>Pobór mocy Max 8.16W</li> <li>Standard IP67,</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wymiary Ø 129 × 110 mm</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager, BCS Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-264R3WSM MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	4.0	BCS-P-264R3WSM	949,00 zł	1167,27 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F2.0, 0Lux/F2.0 (wł. IR)</li> <li>4 Mpx (2592×1520): Max. 20 kl./s; 4 Mpx (2560×1440): Max. 25kl./s</li> <li>3 Mpx (2048×1520): Max. 30 kl./s; 1080p (1920×1080): Max. 30 kl./s</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Zliczanie ludzi, Intruz, Przekroczenie linii</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 (101,8°)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 15 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>Wejście/Wyjście audio</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-224RWSAM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	4.0	BCS-P-224RWSAM	670,00 zł	824,10 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx OmniVision CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.3Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 4.0 Mpx (2688(H)×1520(V))</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8/F1.8</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP66, Obudowa metalowa,</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	4.0	BCS-P-214R3M	599,00 zł	736,77 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.8, 0Lux (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.8 kąt widzenia: 101.8°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Plastikowa obudowa do zastosowań wewnątrz</li> <li>Temperatura pracy -20°C ~ +50°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</b></p>	4.0	BCS-P-214R3S-E	429,00 zł	527,67 zł




Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F2.0, 0Lux/F2.0 (wł. IR)</li> <li>4 Mpx (2592×1520): Max. 20 kl./s; 4 Mpx (2560×1440): Max. 25kl./s</li> <li>3 Mpx (2048×1520): Max. 30 kl./s; 1080p (1920×1080): Max. 30 kl./s</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 (93°)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wejście/1wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-214RWSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	4.0	BCS-P-214RWSA	565,00 zł	694,95 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.2Lux/F2.2, 0Lux (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 4 Mpx (2592×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.2 kąt widzenia: 101.8°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 15 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Plastikowa obudowa do zastosowań wewnątrz, regulacja modułu kamerowego 2D</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</b></p>	4.0	BCS-P-214RS-E	429,00 zł	527,67 zł
<b>KAMERY 2.0 Mpx</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx OmniVision CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001 Lux/F1.6, 50 IRE; B/W: 0.001 Lux/F1.6, 50 IRE; 0 Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz, przekroczenie linii, intruz, detekcja twarzy, detekcja audio, liczenie ludzi</li> <li>Wbudowany obiektyw 2,8-12 mm/F1.6 MOTOZOOM</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-462RWSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	2.0	BCS-P-462RWSA	999,00 zł	1228,77 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 2.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR</li> <li>30kl/s przy 2M(1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm-12mm /F1.6 MOTZOOM kąt widzenia: 112.7°~28.1° (H); 60.1°~15.4° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście karty Micro SD max 256GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 6.5W,</li> <li>Standard IP67,</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	2.0	BCS-P-462R3S-E-II	720,00 zł	885,60 zł



Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY Starlight CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.0005Lux/F1.2, 0Lux/F1.8 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, przekroczenie linii, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi,</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F1.2, kąt widzenia 76.6</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-422R3WLS-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	2.0	BCS-P-422R3WLS	699,00 zł	859,77 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.8, 50IRE; 0Lux/F1.8 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja twarzy, Liczenie ludzi,</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F1.8 (H 86.5°, V 44.1°)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP66,</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt z przepustem kablowym</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-4121R-II-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	2.0	BCS-P-4121R-II	415,00 zł	510,45 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F2.0, 0 Lux wł. IR</li> <li>25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje HLC, ROI</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.0 mm/F2.0 kąt widzenia: 86,5°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, Plastikowa obudowa do zastosowań wewnątrz</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt z przepustem kablowym</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</b></p>	2.0	BCS-P-412R-E	319,00 zł	392,37 zł






Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>1080p (1920×1080): Max. 25 kl./s</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.6 MOTOZOOM (90° (wide) ~28° (tele))</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wejście/1wyjście audio; 2 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą)</li> <li>RS485</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-262R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	2.0	BCS-P-262R3WSA	999,00 zł	1228,77 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.008Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920(H)×1080(V))</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.4 DC</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wejście/1wyjście audio; 1 wejścia/1 wyjście alarmowe</li> <li>Wyjście wideo BNC (na przewodzie)</li> <li>Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą)</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-242R3WSA-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	2.0	BCS-P-242R3WSA	799,00 zł	982,77 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 2.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux wł. IR</li> <li>30kl/s przy 2M(1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm-12mm /F1.6 MOTZOOM kąt widzenia: 112.7°~28.1° (H); 60.1°~15.4° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wejście karty Micro SD max 256GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 6.5W,</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	2.0	BCS-P-262R3S-E-II	730,00 zł	897,90 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.9" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.3Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920(H)×1080(V))</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm/F1.4 DC</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Wbudowane wyjście serwisowe wideo CVBS (pod kopułą)</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 4kV</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-232R3S-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	2.0	BCS-P-232R3S	730,00 zł	897,90 zł




Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.9" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.4, 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>1080p (1920×1080) Max. 30 fps; 720p (1280×720): Max. 30 fps</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), 3D DNR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Liczenie osób, Intruz, Przekroczenie linii, Defocus, Zmiana sceny</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~12 mm/F1.4 Kąt widzenia 94.0~28.0°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>Pobór mocy Max 8.16W</li> <li>Standard IP67,</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +60°C</li> <li>Wymiary Ø 129 × 110 mm</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager, BCS Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-262R3WSM MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	2.0	BCS-P-262R3WSM	805,00 zł	990,15 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F2.0, 0Lux/F2.0 (wł. IR)</li> <li>1080p (1920×1080): Max. 30 kl./s</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.0 (105,2°)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 15 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>Wejście/Wyjście audio</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-222RSAM-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b> Po wyczerpaniu stanów magazynowych dostępna będzie kolejna wersja produktu</p>	2.0	BCS-P-222RSAM	599,00 zł	736,77 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.08Lux/F1.4, 50IRE; B/W: 0.03Lux/F1.4, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920(H)×1080(V))</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.8 kąt widzenia: 105.2°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP66,</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P-2121R3M-II	499,00 zł	613,77 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.8, 0Lux (wł. IR)</li> <li>25 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje HLC, ROI</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.8 kąt widzenia: 105.2°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Plastikowa obudowa do zastosowań wewnątrz</li> <li>Temperatura pracy -20°C ~ +50°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</b></p>	2.0	BCS-P-212R3S-E	319,00 zł	392,37 zł


Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>1080p (1920x1080): Max. 30 kl./s</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja twarzy, Defocus, liczenie ludzi.</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 (H 112.7°; V 60.1°)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%/12VDC)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wejście/1wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -35°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>BCS-P-212RSA-II-G MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE</b></p>	2.0	BCS-P-212RSA-II	449,00 zł	552,27 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.2Lux/F2.2, 0Lux (wł. IR)</li> <li>25 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje HLC, ROI</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F2.2 kąt widzenia: 105.2°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 15 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Plastikowa obudowa do zastosowań wewnątrz, regulacja modułu kamerowego 2D</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</b></p>	2.0	BCS-P-212RS-E	319,00 zł	392,37 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.02Lux/F1.2, 50IRE; B/W: 0.008Lux/F1.2, 50IRE</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Funkcja Low Light</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Zasilanie DC12V, AC24V, PoE (802.3af) (tolerancja zasilania ±25%)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście BNC</li> <li>RS485</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -20°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	2.0	BCS-P-102WSA-II	1150,00 zł	1414,50 zł

Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY SZYBKOOBROTOWE</b>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx SONY Starlight CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.4(wł. IR)</li> <li>60 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, EIS</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33x; 62.93° (wide) ~ 3.76° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 metrów</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi, Auto tracking</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P-5624RWLSA	6700,00 zł	8241,00 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.9" 2.0 Mpx SONY Starlight CMOS</li> <li>Kompresja video H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>60 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, EIS</li> <li>Wbudowany obiektyw 6.5-143 mm; 22x; 70° (wide) ~ 3.76° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 metrów</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, Intruz, Przekroczenie lini, Detekcja audio, Defocus, Liczenie ludzi</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P-5622RWLSA	5700,00 zł	7011,00 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.4 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.7-103 mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO JAKO EGZEMPLARZE PO TESTOWE, ZAPYTAJ O CENĘ</b></p>	2.0	BCS-P-5622RSA	4500,00 zł	5535,00 zł




Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F1.5, 50IRE; B/W: 0.01 Lux/F1.5, 50 IRE; 0 Lux/F1.5 (wt. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG, przekroczenie linii, intruz, detekcja twarzy, detekcja audio, autotracking.</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5-135 mm; 30x; 71.7° (wide) ~ 2.4° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 preset; 16 Ścieżek (32 preset; na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V, PoE (IEEE 802.3at)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P-5623RSAP	4400,00 zł	5412,00 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Autotracking</li> <li>Wbudowane inteligentne funkcje: Inruz, Przekroczenie linii, Detekcja twarzy, Liczenie ludzi, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5-135 mm; 30x; 71.7° (wide) ~ 2.4° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB, ANR</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 preset; 16 Ścieżek (32 preset; na ture); do 16 Tras .</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +65°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P-5623RSA-II	3850,00 zł	4735,50 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Autotracking</li> <li>Wbudowane inteligentne funkcje: Inruz, Przekroczenie linii, Detekcja twarzy, Liczenie ludzi, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR</li> <li>Wbudowany obiektyw 5.2-04mm; 20x; 64.5° (wide) ~ 3.6° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB, ANR</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 preset; 16 Ścieżek (32 preset; na ture); do 16 Tras .</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V, POE+ (802.3at)</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +65°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P-5621RSAP-II	3800,00 zł	4674,00 zł

Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 2.0 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F1.6, 50IRE; 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Autotracking</li> <li>Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja twarzy, Liczenie ludzi, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR</li> <li>Wbudowany obiektyw 5.2-04 mm; 20x; 64.5° (wide) ~ 3.6° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 128GB, ANR</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 preset; 16 Ścieżek (32 preset; na ture); do 16 Tras .</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V,</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Standard IP66,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 1 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +65°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P-5621RSA-II	3400,00 zł	4182,00 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.9" 2.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/ H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F1.5, 50IRE; 0Lux/F1.5(wł. IR)</li> <li>30kl/s przy 2.0M(1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Wbudowane inteligentne funkcje: Intruz, Przekroczenie linii, Detekcja twarzy, Liczenie ludzi, Defocus</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC, ROI, EIS, DWDR</li> <li>Wbudowany obiektyw 5.2-114mm; 22x optyczny zoom; 54.40°~ 3.44° (H) ~ 39.2° ~ 1.9° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 150 metrów</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1° ~ 160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 preset; 16 Ścieżek (32 preset; na ture); do 16 Tras .</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC12V, 16~30 W</li> <li>Standard IP66,</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +65°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P-5622RS-E	2600,00 zł	3198,00 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5-135 mm; 30x; 62.9° (wide) ~ 2.3° (tele)</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -1° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 400°/s (540°/s preset), Tilt 0.1° ~ 240°/s (400°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 preset; na ture); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP67,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P5623SA	4700,00 zł	5781,00 zł

Zdjęcie	Opis	Mpx	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2.0 Mpx SONY CMOS</li> <li>Kompresja video H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03Lux/F1.6, 50IRE; B/W: 0.01Lux/F1.6, 50IRE</li> <li>30 kl./s przy 2.0 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje DEFOG,</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.7-103 mm; 22x; 61.9° (wide) ~ 3.4° (tele)</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 64GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -1° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 400°/s (540°/s preset), Tilt 0.1° ~ 240°/s (400°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 255 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na turę); 16 Tras do 15 min.</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC24V, AC24V</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP67,</li> <li>1 wejście/wyjście audio; 2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C (wbudowana grzałka)</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Uchwyt ścienny oraz zasilacz w zestawie</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	2.0	BCS-P5622SA	3899,00 zł	4795,77 zł

## KLAWIATURA

Zdjęcie	Opis	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KLAWIATURA SIECIOWA DO SERII BCS POINT</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Klawiatura sieciowa z możliwością sterowania i programowania rejestratorów z serii BCS POINT</li> <li>Wyświetlacz LCD,</li> <li>3 osiowy wolant z funkcją ENTER,</li> <li>Zasilanie: 12V DC, pobór mocy 5W,</li> <li>Połączenia RJ-45,</li> <li>Sterowanie głowicami BCS POINT przez rejestrator</li> </ul>	BCS-P-KN	2339,00 zł	2876,97 zł

## AKCESORIA


Zdjęcie	Opis	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter słupowy „MAŁY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT,</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UA112, BCS-P-UA111, BCS-P-A61 (BCS-P-UA112, BCS-P-U111 bez zachowania szczelności)</li> </ul> <b>BCS-P-A31-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</b>	BCS-P-A31	75,00 zł	92,25 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter słupowy „DUŻY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT,</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ</li> </ul>	BCS-P-A32	90,00 zł	110,70 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT,</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ</li> </ul>	BCS-P-A33	85,00 zł	104,55 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT,</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ</li> </ul>	BCS-P-A51	485,00 zł	596,55 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT,</li> <li>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</li> <li>Wymiary: 314x141x216 (standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ ma wymiary: 230 × 141 × 201,50)</li> </ul>	BCS-P-U51	170,00 zł	209,10 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT,</li> <li>Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 239 mm,</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140</li> </ul>	BCS-P-U54	100,00 zł	123,00 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podstawa sufitowa do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT,</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140</li> </ul>	BCS-P-A34	65,00 zł	79,95 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rura 526 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT,</li> <li>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</li> </ul>	BCS-P-I36	115,00 zł	141,45 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podstawa do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe metalowe kopuły</li> <li>Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34</li> </ul>	BCS-P-P143 (BCS-P-A14)	42,00 zł	51,66 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podstawa do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły</li> <li>Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34</li> </ul>	BCS-P-P141	45,00 zł	55,35 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podstawa do kamer z linii produktowej BCS POINT – kamery fisheye</li> <li>Kompatybilność z kamerami: BCS-P-629R3SA, BCS-P-624R3SA</li> <li>Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-U51, BCS-P-U31, BCS-P-P34</li> </ul>	BCS-P-P140	45,00 zł	55,35 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe metalowe kopuły</li> <li>Kompatybilność z kamerami : BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA</li> </ul> <b>BCS-P-A173-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</b>	BCS-P-A173	58,00 zł	71,34 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły</li> <li>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</li> </ul>	BCS-P-A172M	58,00 zł	71,34 zł





Zdjęcie	Opis	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły</li> <li>Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S</li> <li><b>BCS-P-A171-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</b></li> </ul>	BCS-P-A171	66,00 zł	81,18 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter montażowy sufitowy-wpuszczany do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły</li> <li>Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S</li> </ul>	BCS-P-A151	110,00 zł	135,30 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły</li> <li>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</li> <li><b>BCS-P-U112M-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</b></li> </ul>	BCS-P-U112M	82,00 zł	100,86 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły</li> <li>Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S</li> <li><b>BCS-P-U111-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</b></li> </ul>	BCS-P-U111	85,00 zł	104,55 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe metalowe kopuły</li> <li>Kompatybilność z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA</li> </ul>	BCS-P-UA112	155,00 zł	190,65 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły</li> <li>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</li> <li><b>BCS-P-UA112M-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</b></li> </ul>	BCS-P-UA112M	170,00 zł	209,10 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uchwyt ścienny z adapterem (puszką) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły</li> <li>Kompatybilność z kamerami: BCS-P-244R3WLSA, BCS-P-264R3WSA, BCS-P-262R3WSA, BCS-P-242R3SA, BCS-P-232R3S</li> <li><b>BCS-P-UA111-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</b></li> </ul>	BCS-P-UA111	175,00 zł	215,25 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT</li> <li>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</li> <li><b>BCS-P-A61-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</b></li> </ul>	BCS-P-A61	130,00 zł	159,90 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT</li> <li>Kompatybilność z kamerami: tuby – BCS-P-422R3A, BCS-P-421R3WA, BCS-P-414RW, BCS-P-412R</li> <li><b>BCS-P-A71-G MODEL W GRAFITOWYM KOLORZE</b></li> </ul>	BCS-P-A71	65,00 zł	79,95 zł

## SWITCH-E

### SWITCH-e BCS POINT

	<ul style="list-style-type: none"> <li>24-portowy switch POE z opcją dalekiej transmisji do 250 m, łatwy w użyciu nie wymagający konfiguracji w wysokiej jakości metalowej obudowie.</li> <li>24 porty Ethernet 10/100 Mbps</li> <li>Automatyczna negocjacja szybkości połączeń i automatyczne krosowanie (Half-duplex, full-duplex, Auto MDI/MDIX)</li> <li>2 gigabitowe porty Combo RJ45 i SFP</li> <li>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</li> <li>Tablica adresów MAC: 4K</li> <li>Przepustowość 8.8 Gbps</li> <li>Szybkość przekierowań pakietów 6.55 Mpps</li> <li>Ramki jumbo</li> <li>POE 802.3 at/af Maksymalna moc podłączonych urządzeń łącznie 400W</li> <li>Zasilanie 100-240V</li> <li>Pobór mocy 450W</li> <li>Temperatura pracy 0°C ~ +40°C</li> <li>Wilgotność pracy 10% – 85%</li> <li>Wymiary 440 × 280 × 44 mm</li> </ul>	BCS-P-SP2402G-SFP	1900,00 zł	2337,00 zł
---	--	-------------------	------------	------------

Zdjęcie	Opis	Model	Cena Netto	Cena Brutto
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 16-portowy switch POE z opcją dalekiej transmisji do 250 m, łatwy w użyciu nie wymagający konfiguracji w metalowej obudowie.</li> <li>• 16 portów Ethernet 10/100 Mbps</li> <li>• Automatyczna negocjacja szybkości połączeń i automatyczne krosowanie (Half-duplex, full-duplex, Auto MDI/MDIX)</li> <li>• 2 gigabitowe porty Combo RJ45 i SFP</li> <li>• 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</li> <li>• Tablica adresów MAC: 4K</li> <li>• Przepustowość 8.8 Gbps</li> <li>• Szybkość przekierowań pakietów 6.55 Mpps</li> <li>• Ramki jumbo</li> <li>• POE 802.3 at/af Maksymalna moc podłączonych urządzeń łącznie 250W</li> <li>• Zasilanie AC 100-240V</li> <li>• Pobór mocy 300W</li> <li>• Temperatura pracy 0°C ~ +40°C</li> <li>• Wilgotność pracy 10% – 85%</li> <li>• Wymiary 440 × 280 × 44 mm</li> </ul>	BCS-P-SP1602G-SFP	1400,00 zł	1722,00 zł
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8-portowy switch POE z opcją dalekiej transmisji do 250 m, łatwy w użyciu nie wymagający konfiguracji w metalowej obudowie.</li> <li>• 8 portów Ethernet 10/100 Mbps</li> <li>• Automatyczna negocjacja szybkości połączeń i automatyczne krosowanie (Half-duplex, full-duplex, Auto MDI/MDIX)</li> <li>• 1 gigabitowy port Combo RJ45 i SFP</li> <li>• 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</li> <li>• Tablica adresów MAC: 4K</li> <li>• Przepustowość 3.6 Gbps</li> <li>• Szybkość przekierowań pakietów 2.68 Mpps</li> <li>• POE 802.3 at/af Maksymalna moc podłączonych urządzeń łącznie 115W</li> <li>• Zasilanie DC 54V, 2,2A</li> <li>• Pobór mocy 120W</li> <li>• Temperatura pracy 0°C ~ +40°C</li> <li>• Wilgotność pracy 10% – 85%</li> <li>• Wymiary 235 × 110 × 27 mm</li> </ul>	BCS-P-SP0801G-SFP	830,00 zł	1020,90 zł

# OBIEKTYWY

Zdjęcie	Opis	Model	Cena Netto	Cena Brutto
<b>OBIEKTYWY BCS</b>				
	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	BCS-1054212MPIR	1118,00 zł	1375,14 zł
	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	BCS-1054212MIR	1059,00 zł	1211,55 zł
	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	BCS-371612MPIR	937,00 zł	1152,51 zł
	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	BCS-371612MIR	867,00 zł	1066,41 zł
	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, <i>Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</i>	BCS-451012MIR	810,00 zł	996,30 zł
	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 <i>Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</i>	BCS-45105MIR	475,00 zł	584,25 zł
	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 <i>Model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</i>	BCS-28103MIR	415,00 zł	510,45 zł
	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	BCS-05506MIR	576,00 zł	708,48 zł
	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	BCS-27124MIR	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