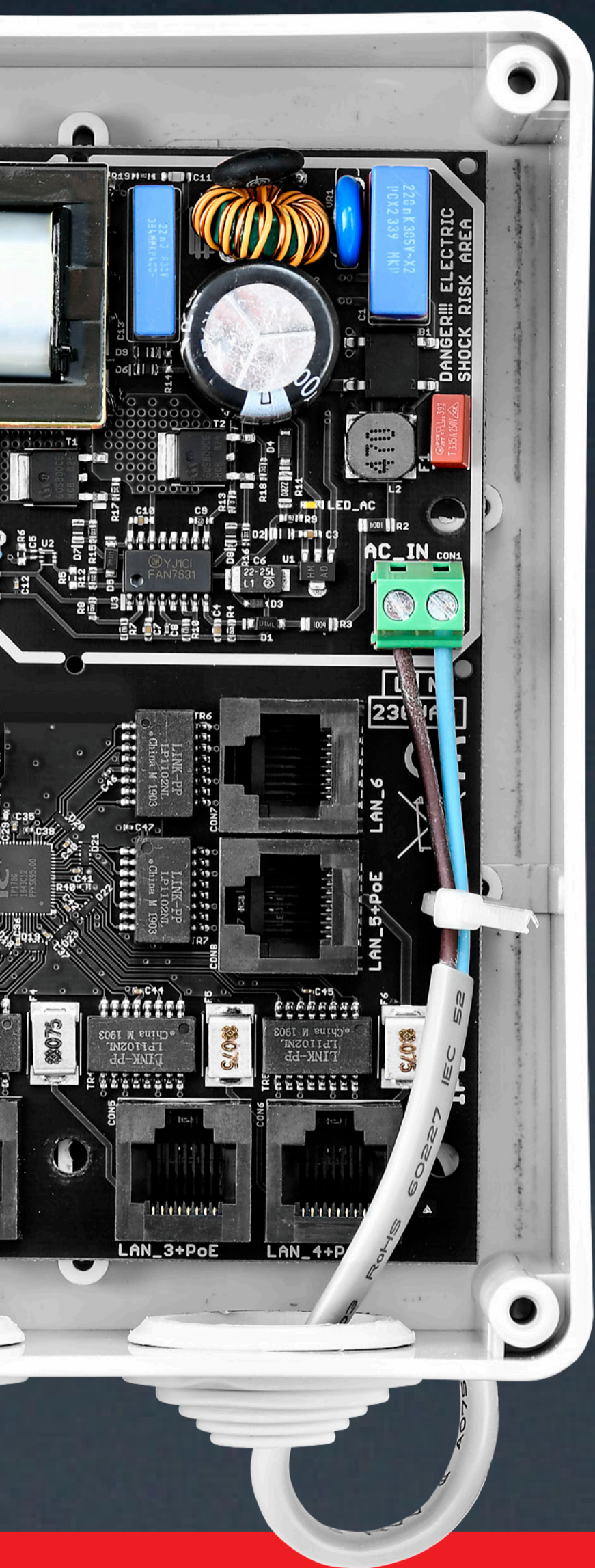


# BCS

POWER

# ZASILACZE

# CENNIK






# CZERWIEC

AKTUALIZACJA: 01 06 2020

# SPIS TREŚCI

NOWOŚCI .....	6
ROZWIĄZANIA DLA SYSTEMÓW IP POE .....	7
ZASILACZE .....	10
AKCESORIA .....	12
OBUDOWY .....	15

	Oznaczenie grupy rabatowej
	Urządzenia oznaczone tą ikoną objęte są ofertą specjalną dla firm instalatorskich, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS
	Urządzenia oznaczone tą ikoną oferowane są w specjalnej cenie wyprzedażowej, dostępność tych produktów ograniczona jest zasobami magazynowymi, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS

# BCS<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*

BCS Manager kompatybilny jest z urządzeniami takich producentów jak:

- BCS
- Dahua
- HikVision

oraz wszystkie pozostałe, które mają zaimplementowany protokół:

- ONVIF

# NOWY BCS MANAGER 1.6

## Charakterystyka:

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



# BCS<sup>®</sup>

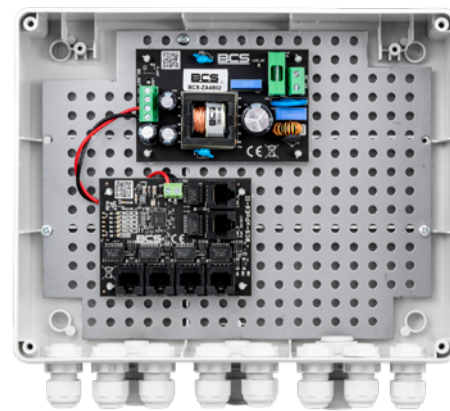
## ZASILACZE

# PROMOCJA

### BCS-IP4/Z/E-S

#### SYSTEM ZASILANIA

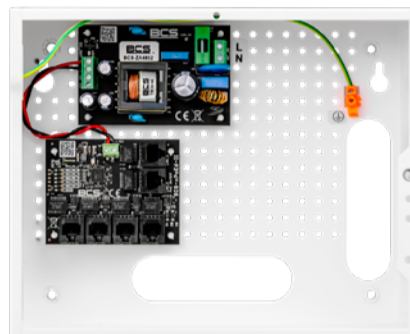
- 5 ODBIORNIKÓW POE 802.3AT/AF LUB POE PASSIVE
- MOŻLIWOŚĆ WYŁĄCZENIA ZASILANIA NA WYBRANYCH PORTACH POE



### BCS-IP4/E-S

#### SYSTEM ZASILANIA

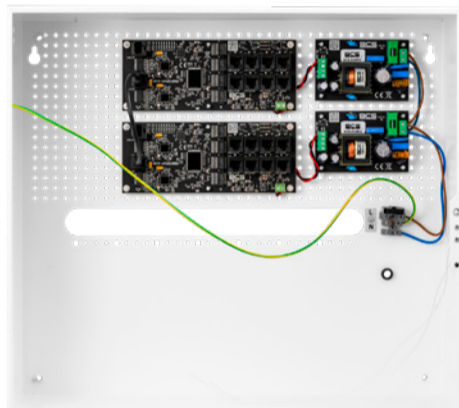
- 5 ODBIORNIKÓW POE 802.3AT/AF LUB POE PASSIVE
- MOŻLIWOŚĆ WYŁĄCZENIA ZASILANIA NA WYBRANYCH PORTACH POE



### BCS-IP16GB/E-S

#### SYSTEM ZASILANIA

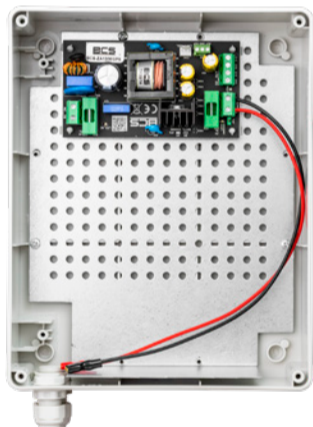
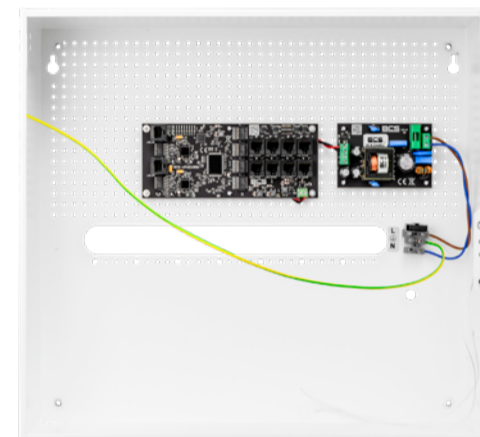
- OBSŁUGA KAMER 4K ULTRA HD
- 16 ODBIORNIKÓW POE 802.3AT/AF LUB POE PASSIVE
- MIEJSCE NA REJESTRATOR WIDEO (NVR)



### BCS-IP8GB/E-S

#### SYSTEM ZASILANIA

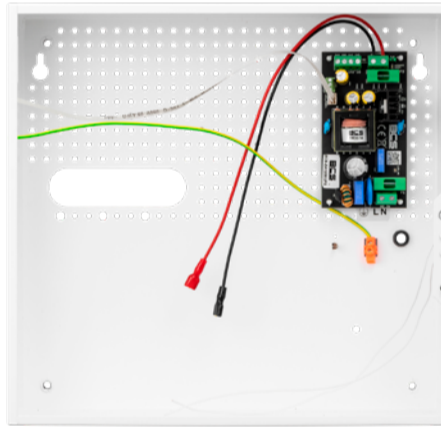
- OBSŁUGA KAMER 4K ULTRA HD
- 8 ODBIORNIKÓW POE 802.3AT/AF LUB POE PASSIVE
- MIEJSCE NA REJESTRATOR WIDEO (NVR)



### BCS-ZA1206/UPS/L

#### SYSTEM ZASILANIA

- KOMPLETNE ROZWIĄZANIE ZASILANIA URZĄDZEŃ CCTV
- CENTRALNE BUFOROWANIE ZASILANIA
- DŁUGI CZAS PODTRZYMANIA ZASILANIA



### BCS-ZA1206/UPS/F

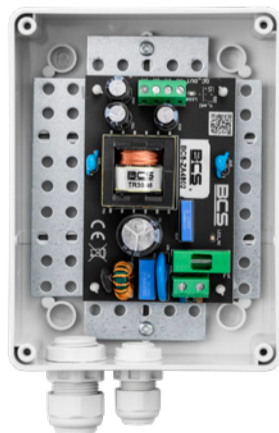
#### SYSTEM ZASILANIA

- KOMPLETNE ROZWIĄZANIE ZASILANIA URZĄDZEŃ CCTV
- CENTRALNE BUFOROWANIE ZASILANIA
- DŁUGI CZAS PODTRZYMANIA ZASILANIA

### BCS-ZA4802/S

#### ZASILACZ SIECIOWY

- ZASILACZ DO URZĄDZEŃ CCTV
- ODPORNOŚĆ NA ZWARCIA I PRZECIĄŻENIA
- IP56



## ZAPYTAJ O CENY U DYSTRYBUTORA **BCS<sup>®</sup>**

OFERTA PROMOCYJNA NIE STANOWI OFERTY HANDLOWEJ W ROZUMIENIU KODEKSU CYWILNEGO.

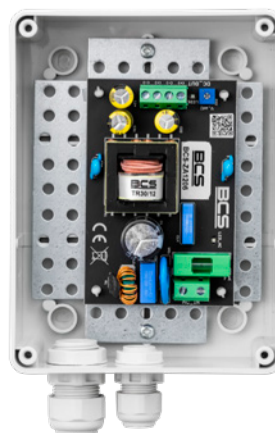
PROMOCJA OBOWIĄZUJE OD 1 CZERWCA 2020 DO 30 CZERWCA 2020 LUB DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH.



### BCS-ZA4802

#### ZASILACZ SIECIOWY

- ZASILACZ DO URZĄDZEŃ CCTV
- ODPORNOŚĆ NA ZWARCIA I PRZECIĄŻENIA



### BCS-ZA1206/S

#### ZASILACZ SIECIOWY

- ZASILACZ DO URZĄDZEŃ CCTV
- ODPORNOŚĆ NA ZWARCIA I PRZECIĄŻENIA
- IP56

## BCS-ZA1206

ZASILACZ SIECIOWY

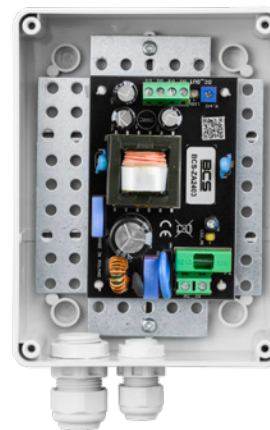
- ZASILACZ DO URZĄDZEŃ CCTV
- ODPORNOŚĆ NA ZWARCIA I PRZECIĄŻENIA

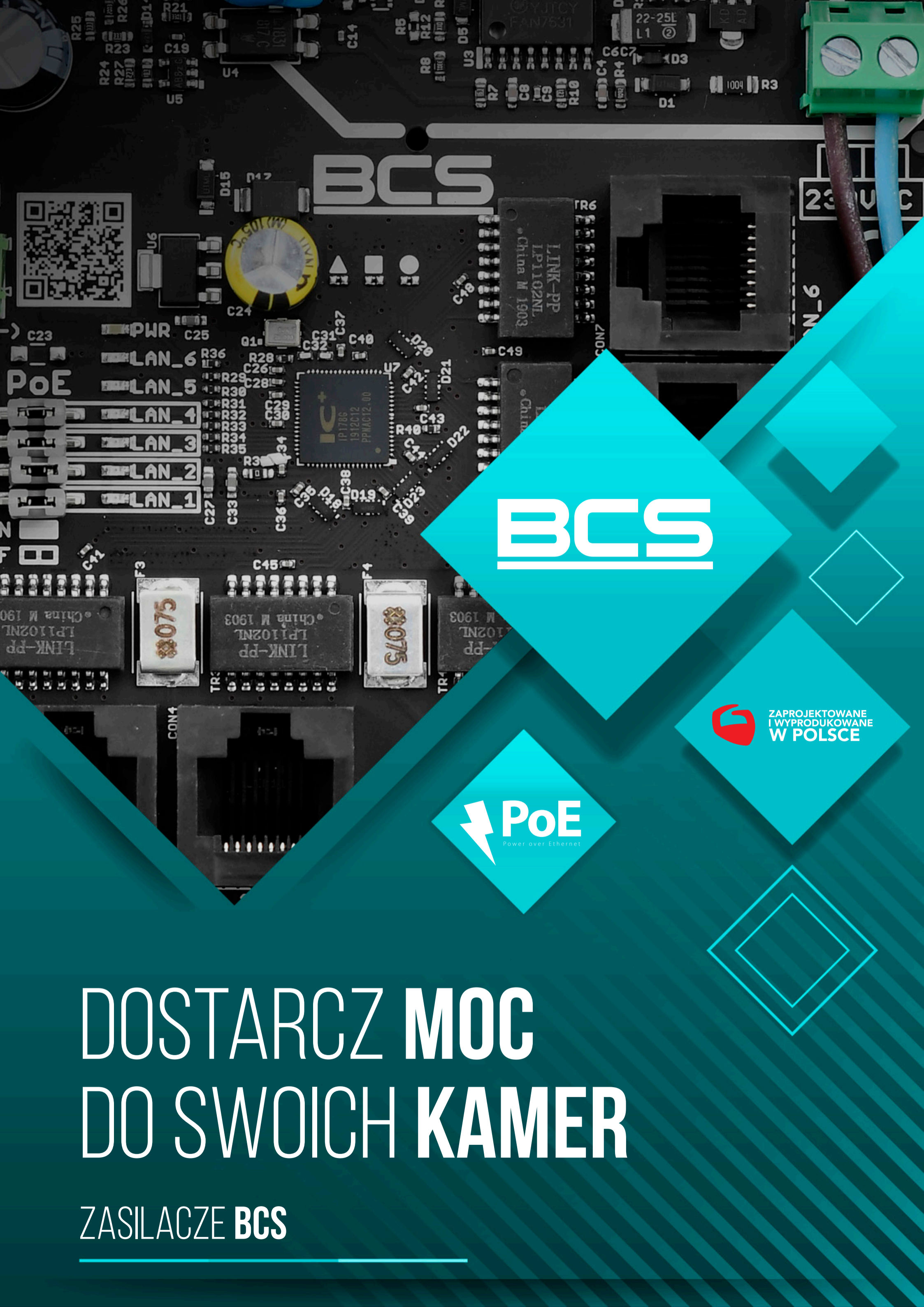


## BCS-ZA2403/S

ZASILACZ SIECIOWY

- ZASILACZ DO URZĄDZEŃ CCTV
- ODPORNOŚĆ NA ZWARCIA I PRZECIĄŻENIA
- IP56





BCS

BCS






ZAPROJEKTOWANE  
I WYPRODUKOWANE  
W POLSCE

 **PoE**  
Power over Ethernet








# DOSTARCZ MOC DO SWOICH KAMER

ZASILACZE **BCS**



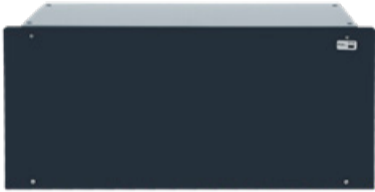
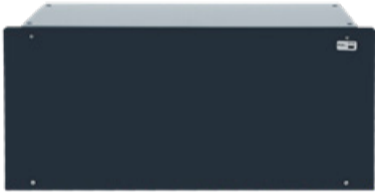



---

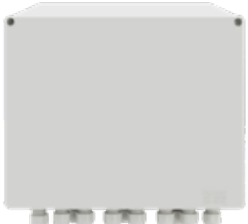




Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>NOWOŚCI</b>			
<b>BCS-xPoE3/EXT-AT</b> 	Extender (1× PoE IN 802.3at/af + 2× PoE OUT), Switch PoE 3 portowy 10/100 Mbps, zasilany z PoE (max 50W), mini switch umożliwiający wzmacnianie i rozdzielanie sygnału sieciowego, zasilany z innego switcha 802.3at/af lub PoE Passive, umożliwia rozdzielanie zasilania do 2 kamer PoE 802.3at/af, wersja standalone bez konieczności konfiguracji, małe gabaryty umożliwiają zastosowanie w puszkach instalacyjnych, pobór mocy <1W	178,00 zł	218,94 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-xPoE3/EXT-PP</b> 	Extender (3× PoE IN/OUT PASSIVE), Switch PoE 3 portowy 10/100 Mbps, zasilany z PoE (max 70W), mini switch umożliwiający wzmacnianie i rozdzielanie sygnału sieciowego, zasilany z innego switcha PoE Passive, umożliwia rozdzielanie zasilania do 2 kamer PoE 802.3at/af, wersja standalone bez konieczności konfiguracji, małe gabaryty umożliwiają zastosowanie w puszkach instalacyjnych, pobór mocy <1W	144,00 zł	177,12 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-xSFP</b> 	Gigabitowy media konwerter Ethernet – SFP, możliwość zasilania z PoE 802.3af lub PASSIVE. 1× LAN 10/100/1000 Mbps oraz 1× SFP 1000 Mbps	<b>WKRÓTCE W OFERCIE</b> <sup>B</sup>	

# ROZWIĄZANIA DLA SYSTEMÓW IP POE







Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BUFOROWE</b>			
<b>BCS-UPS/IP16Gb/E-S/RACK5U</b> 	Profesjonalny switch PoE do 16 kamer IP; z zasilaczem buforowym 2x 72W (144W) o wysokiej sprawności; (16x PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2x Uplink 1000 Mbps) bezpieczniki elektroniczne; W zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapieciowe oraz ochrony akumulatora. Miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah. Wymagane 2 sztuki akumulatorów. Obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 x 220 x 180 mm). Szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max ilości kamer: 5h IR OFF/3h IR ON @2x 12V18Ah	2283,00 zł	2808,09 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-UPS/IP8Gb/E-S/RACK5U</b> 	Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (8x PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2x Uplink 1000 Mbps) bezpieczniki elektroniczne; W zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapieciowe oraz ochrony akumulatora. Miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah. Wymagany jeden akumulator. Obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 x 220 x 180 mm). Szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max ilości kamer: 9h IR OFF/5,5h IR ON @2x 12V18Ah	1344,00 zł	1653,12 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-UPS/IP16/E-S/RACK5U</b> 	Profesjonalny switch PoE do 16 kamer IP; z zasilaczem buforowym 2x 72W (144W) o wysokiej sprawności; (16x PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2x Uplink 100 Mbps) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range. W zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapieciowe oraz ochrony akumulatora. Miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah. Wymagane 2 sztuki akumulatorów. Obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 x 220 x 180 mm). Szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max ilości kamer: 5h IR OFF/3h IR ON @2x 12V18Ah	1875,00 zł	2306,25 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-UPS/IP8/E-S/RACK5U</b> 	Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (8x PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2x Uplink 100 Mbps) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range. W zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapieciowe oraz ochrony akumulatora. Miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah. Wymagany jeden akumulator. Obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 x 220 x 180 mm). Szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max ilości kamer: 9h IR OFF/5,5h IR ON @2x 12V18Ah	1179,00 zł	1450,17 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-UPS/IP16Gb/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 16 kamer IP; z zasilaczem buforowym 2x 72W (144W) o wysokiej sprawności; (16x PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2x Uplink 1000 Mbps) bezpieczniki elektroniczne; W zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapieciowe oraz ochrony akumulatora. Miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah. Wymagane 2 sztuki akumulatorów. Obudowa wewnętrzna IP20 BCS-H (400 x 450 x 140 mm). Szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max ilości kamer: 5h IR OFF/3h IR ON @2x 12V18Ah	2237,00 zł	2751,51 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-UPS/IP8Gb/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (8xPoE PASSIVE 10/100Mbps + 2xUplink 1000Mbps) bezpieczniki elektroniczne; W zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapieciowe oraz ochrony akumulatora. Miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah. Wymagany jeden akumulator. Obudowa wewnętrzna IP20 BCS-H (400x450x140mm). Szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max ilości kamer: 4,5h IR OFF / 3h IR ON @12V18Ah	1289,00 zł	1585,47 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-UPS/IP8/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (8xPoE PASSIVE 10/100Mbps + 2xUplink 100Mbps) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range. W zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapieciowe oraz ochrony akumulatora. Miejsce na akumulator 12V/18Ah. Wymagany jeden akumulator. Obudowa wewnętrzna IP20 (300 x 320 x 90 mm). Szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max ilości kamer: 4,5h IR OFF / 3h IR ON @12V18Ah	939,00 zł	1154,97 zł <sup>B</sup>











Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-UPS/IP4/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 4 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (4× PoE PASSIVE 10/100Mbps + 2× Uplink 100 Mbps) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range W zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora. Miejsce na akumulator 12V/18Ah. Wymagany jeden akumulator. Obudowa wewnętrzna IP20 (300 × 320 × 90 mm) Szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max ilości kamer: 6,5h IR OFF / 4,5h IR ON @12V18Ah	683,00 zł	840,09 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-UPS/IP4/Z/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 4 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (4× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2× Uplink 100Mbps) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora. Wymagany akumulator 12V/7Ah. Obudowa zewnętrzna IP56 (300 × 220 × 120mm) Szacowany czas [h] podtrzymania kamer przy max ilości kamer: 5h IR OFF/ 2,5h IR ON @12V7Ah	739,00 zł	908,97 zł <sup>B</sup>
<b>NIEBUFOROWE</b>			
<b>BCS-IP16Gb/RACK5U</b> 	Profesjonalny switch PoE do 16 kamer IP z zasilaczem 192W o wysokiej sprawności; (16× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2× Uplink 1000 Mbps); bezpieczniki elektroniczne. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 × 220 × 180 mm)	1843,00 zł	2266,89 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-IP8Gb/RACK5U</b> 	Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2× Uplink 1000 Mbps); bezpieczniki elektroniczne. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 × 220 × 180 mm)	1062,00 zł	1306,26 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-IP16Gb/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 16 kamer IP z zasilaczem 192W o wysokiej sprawności; (16× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2× Uplink 1000 Mbps); bezpieczniki elektroniczne. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Obudowa wewnętrzna IP20 BCS-H (400 × 450 × 140 mm). Miejsce na rejestrator	1778,00 zł	2186,94 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-IP8Gb/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2× Uplink 1000 Mbps); bezpieczniki elektroniczne. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Obudowa wewnętrzna IP20 BCS-H (400 × 450 × 140 mm). Miejsce na rejestrator	1005,00 zł	1236,15 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-IP8Gb/E-S/E</b> 	Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2× Uplink 1000 Mbps); bezpieczniki elektroniczne. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Obudowa wewnętrzna IP20 BCS-E (200 × 250 × 85 mm)	882,00 zł	1084,86 zł <sup>B</sup>








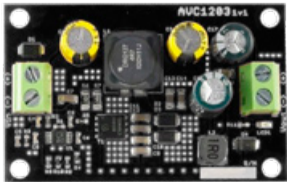
Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-IP8Gb/Z/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2× Uplink 1000 Mbps); bezpieczniki elektroniczne. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Obudowa zewnętrzna BCS-L (190 × 240 × 90 mm)	926,00 zł	1138,98 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-IP8/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2× Uplink 10/100 Mbps) bezpieczniki elektroniczne. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; tryb Long Range. Obudowa wewnętrzna IP20 BCS-E (200 × 250 × 85 mm)	680,00 zł	836,40 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-IP4/E-S</b> 	Switch PoE do 4 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (4× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2× Uplink 10/100 Mbps) bezpieczniki elektroniczne. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; tryb Long Range. Obudowa wewnętrzna IP20 BCS-E (200 × 250 × 85 mm)	458,00 zł	563,34 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-IP8/Z/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100Mbps + 2× Uplink 10/100Mbps) bezpieczniki elektroniczne. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; tryb Long Range. Obudowa zewnętrzna IP56 BCS-L (190 × 140 × 70 mm)	717,00 zł	881,91 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-IP4/Z/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 4 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (4× PoE PASSIVE 10/100Mbps + 2× Uplink 10/100Mbps) bezpieczniki elektroniczne. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; tryb Long Range. Obudowa zewnętrzna IP56 BCS-L (190 × 140 × 70 mm)	506,00 zł	622,38 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-IP5/E-S</b> 	Profesjonalny switch PoE do 5 kamer IP z zasilaczem 75W o wysokiej sprawności; 10/100 Mbps (5× PoE PASSIVE+ 1× Uplink) Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Bezpieczniki polimerowe. Dodatkowe wyjście 48V DC na złączach śrubowych. Obudowa zewnętrzna IP55 (150 × 110 × 70 mm). Szybki montaż dzięki możliwości przełożenia zarobionego złącza RJ45 przez dławnice kablowe	304,00 zł	373,92 zł <sup>B</sup>








# ZASILACZE







Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BUFOROWE</b>			
<b>BCS-ZA1206/UPS/H</b> 	Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12VDC Iout 6A Pout 72W. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora. Z miejscem na dwa akumulatory 18Ah, oraz moduły dodatkowe. Wymagany jeden akumulator. Obudowa wewnętrzna IP20 BCS-H (400 × 450 × 140 mm)	365,00 zł	448,95 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA1206/UPS/XL</b> 	Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12VDC Iout 6A Pout 72W. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora. Miejsce na akumulator 12V/18Ah. Wymagany jeden akumulator. Obudowa zewnętrzna IP56 BCS-XL (300 × 220 × 120 mm)	368,00 zł	452,64 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA1206/UPS/L</b> 	Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12VDC Iout 6A Pout 72W. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora. Miejsce na akumulator 12V/7Ah. Wymagany jeden akumulator. Obudowa zewnętrzna IP56 BCS-L (240 × 190 × 90 mm)	292,00 zł	359,16 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA1206/UPS/F</b> 	Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12VDC Iout 6A Pout 72W. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora. Z miejscem na akumulator 12V/18Ah, oraz moduły dodatkowe. Wymagany jeden akumulator. Obudowa wewnętrzna IP20 (300 × 320 × 90 mm)	289,00 zł	355,47 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA1206/UPS/E</b> 	Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12VDC Iout 6A Pout 72W. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora. Z miejscem na akumulator 12V/7Ah, oraz moduły dodatkowe. Wymagany jeden akumulator. Obudowa wewnętrzna IP20 BCS-E (200 × 250 × 85 mm)	255,00 zł	313,65 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA1206/UPS</b> 	Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12VDC Iout 6A Pout 72W. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora – płytka elektroniki do zabudowy.	178,00 zł	218,94 zł <sup>B</sup>

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>NIEBUFOROWE</b>			
<b>BCS-ZA4802/S</b> 	Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 48VDC Iout 2A Pout 96W. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Obudowa zewnętrzna IP56 BCS-S (150 × 110 × 70 mm), z dławnicami kablowymi	194,00 zł	238,62 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA2403/S</b> 	Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 24VDC Iout 3A Pout 72W. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Obudowa zewnętrzna IP56 BCS-S (150 × 110 × 70 mm), z dławnicami kablowymi	194,00 zł	238,62 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA1206/S</b> 	Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12VDC Iout 6A Pout 72W. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Obudowa zewnętrzna IP56 BCS-S (150 × 110 × 70 mm), z dławnicami kablowymi	194,00 zł	238,62 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA2425</b> 	Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 24VDC Iout 2.5A Pout 60W; Możliwość regulacji napięcia wyjściowego w zakresie 20.5-26.2V; sygnalizacja pracy diodą LED; Automatyczny powrót po eliminacji zwarcia; Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Montaż na szynie DIN TH35 lub powierzchniowy (za pomocą dołączonego adaptera)	145,00 zł	178,35 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA1220</b> 	Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12V Iout 2A Pout 25W; Możliwość regulacji napięcia wyjściowego w zakresie 10.3-14.3V; Sygnalizacja pracy diodą LED; Automatyczny powrót po eliminacji zwarcia; Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. Montaż na szynie DIN TH35 lub powierzchniowy (za pomocą dołączonego adaptera)	120,00 zł	147,60 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA4802</b> 	Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 48VDC Iout 2A Pout 96W moduł do zabudowy. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe	157,00 zł	193,11 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA2403</b> 	Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 24VDC Iout 3A Pout 72W moduł do zabudowy. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe	157,00 zł	193,11 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZA1206</b> 	Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12VDC Iout 6A Pout 72W moduł do zabudowy. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe	157,00 zł	193,11 zł <sup>B</sup>





# AKCESORIA

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA DO ZASILACZY</b>			
<b>BCS-xPoE10Gb</b> 	Profesjonalny switch PoE 10 portów (8× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 2× Uplink 1000 Mbps); bezpieczniki elektroniczne; bez zasilacza	659,00 zł	810,57 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-xPoE6/S</b> 	Profesjonalny switch PoE 6 portów (5× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 1× Uplink 10/100 Mbps); bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range; bez zasilacza; Obudowa zewnętrzna IP56 (150 × 110 × 70 mm)	279,00 zł	343,17 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-xPoE6-II</b> 	Profesjonalny switch PoE 6 portów (5× PoE PASSIVE 10/100 Mbps + 1× Uplink 10/100 Mbps) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range; bez zasilacza; moduł do zabudowy	223,00 zł	274,29 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ZIP</b> 	Ogranicznik przepięć dedykowany do urządzeń CCTV IP oraz urządzeń Gigabit Ethernet 10/100/1000 Mbps oraz PoE PASSIVE/802.3af/802.3at 1 kanał złącza RJ45/RJ45.	60,00 zł	73,80 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-SU100/48</b> 	Przetwornica napięcia DC/DC o wysokiej sprawności; podnosząca napięcie; nieizolowana Vin 10...30VDC Vout 48VDC Pout 100W moduł do zabudowy	112,00 zł	137,76 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-SU50/48</b> 	Przetwornica napięcia DC/DC o wysokiej sprawności; podnosząca napięcie; nieizolowana Vin 10...30VDC Vout 48VDC Pout 50W moduł do zabudowy	72,00 zł	88,56 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-SD30HV/ADJ</b> 	Przetwornica napięcia DC/DC o wysokiej sprawności; obniżająca napięcie; nieizolowana Vin 6...50VDC Vout 3,3V...12VDC Iout 2,5A moduł do zabudowy	63,00 zł	77,49 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-AVC1203</b> 	Przetwornica napięcia DC/DC o wysokiej sprawności; do rejestratorów i dysków sieciowych; stabilizująca napięcie; nieizolowana Vin 6...30VDC Vout 12VDC +/-5% Iout 2,5A Pout 30W moduł do zabudowy	94,00 zł	115,62 zł <sup>B</sup>






Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-AVC12/1204/ISO</b> 	Izolowana przetwornica napięcia o wysokiej sprawności DC/DC 50W Uwe: 10-16VDC Uwy: 12VDC +/-5% 4A – zalecana do zasilania rejestratorów w systemach gdzie pojawiają się zakłócenia spowodowane brakiem separacji mas urządzeń	124,00 zł	152,52 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-AVC24/1205/ISO</b> 	Izolowana przetwornica napięcia DC/DC 60W Uwe: 20-30VDC Uwy: 12VDC +/-5% 5A – zalecana do zasilania rejestratorów w systemach gdzie pojawiają się zakłócenia spowodowane brakiem separacji mas urządzeń	124,00 zł	152,52 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-SD15/24</b> 	Przetwornica napięcia DC/DC o wysokiej sprawności dedykowana do zasilania urządzeń passive PoE 24V (np Loco M2/M5 Ubiquiti) ze switchy 48V. Napięcie wejściowe PoE (35-56 VDC) 802.3af/802.3at/Passive PoE; napięcie wyjściowe 24 VDC passive PoE. Wersja obniżająca napięcie wyjściowe do 12 VDC dostępna w cenniku wideodomofonów.	76,00 zł	93,48 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-xPoE4/EXT</b> 	Extender TCP/IP PoE; switch PoE 4 porty 10/100 Mbps (1× PoE IN 802.3at/af/passive + 3× PoE OUT PASSIVE) zasilany z PoE (max 40W),	178,00 zł	218,94 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-EXT</b> 	Zestaw do zasilania kamery analogowej do 400 m ( czerwony BCS-EXT/SU podnoszący napięcie 12VDC -> 48VDC, zielony BCS-EXT/SD obniżający napięcie 48VDC -> 12VDC ) Złącza RJ45. Iout 1A; Pout 15W	106,00 zł	130,38 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-EXT/SU</b> 	Przetwornica DC/DC o wysokiej sprawności; podnosząca napięcie. Napięcie wejściowe 10-16VDC. Vout 48VDC Iout 1A; Pout 15W; złącza RJ45-RJ45	54,00 zł	66,42 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-SD15/12</b> 	Przetwornica DC/DC o wysokiej sprawności; obniżająca napięcie; nieizolowana; RJ45 – RJ45 + wtyk DC; kompatybilna ze switchami 802.3AF/802.3AT oraz passive PoE; Vin 35...56VDC Vout 12VDC (wtyk DC); Iout 1A. Na wejście RJ-45 podajemy LAN+PoE; Na wyjściu RJ-45 otrzymujemy LAN bez zasilania; Na wtyku DC otrzymujemy 12VDC.	76,00 zł	93,48 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-SD15/12/48</b> 	Przetwornica DC/DC o wysokiej sprawności; obniżająca napięcie nieizolowana PoE RJ45 - RJ45 – wtyk DC kompatybilna ze switchami passive PoE Vin 35...56VDC Vout 12VDC (wtyk DC) Vout=Vin (RJ45) Iout 1A typu. Zastosowanie- do zasilania kamer napięciem 12VDC ze switchy PoE 48V; Na wejście podajemy LAN +PoE PASSIVE; Na wyjściu RJ-45 otrzymujemy LAN; Na wtyku DC otrzymujemy 12VDC do kamery	86,00 zł	105,78 zł <sup>B</sup>

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-EXT/SD</b> 	Przetwornica obniżająca napięcie. Napięcie wejściowe 13-56VDC. Vout 12V Iout 1A; Pout 15W; Złącza RJ45-RJ45	54,00 zł	66,42 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-xCOAX/IP</b> 	Zestaw aktywnych konwerterów xCOAX do transmisji Ethernet oraz PoE 48V po przewodzie koncentrycznym; 1 kanał 10/100 Mbps; PoE IN 802.3at/af/PASSIVE PoE (xCOAX SWITCH); PoE OUT PASSIVE (xCOAX CAMERA) zasięg do 200 m złącza RJ45/BNC. Urządzenia pracują zarówno ze switchami standaryzowanymi jak i Passive PoE	404,00 zł	496,92 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-xCOAX/IP-PP</b> 	Zestaw aktywnych konwerterów xCOAX do transmisji Ethernet oraz PoE po koncentryku 1 kanał 10/100 Mbps PoE IN PASSIVE PoE (xCOAX SWITCH) PoE OUT PASSIVE (xCOAX CAMERA) zasięg do 200 m złącza RJ45/BNC. Urządzenia pracują tylko ze switchami PASSIVE PoE	348,00 zł	428,04 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ADPOE</b> 	Injector PASSIVE PoE, Zastosowanie do „wstrzykiwania” zasilania w przewód UTP, lub pobierania zasilania z przewodu UTP podłączonego do switcha PASSIVE PoE. Wejście/Wyjście złącza RJ45, przewody 2x 0,5 mm <sup>2</sup> do podania lub odbioru zasilania.	22,00 zł	27,06 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ADPOE/SU</b> 	Adapter z przetwornicą; PoE PASSIVE podnoszący napięcie, Vin 10...30VDC, Vout 48VDC, Pout 15W, złącza RJ45/RJ45 + przewody (zasilany z przewodów). Zastosowanie - do zasilania kamery IP po PoE 48V z dowolnego zasilacza 12/24V bez użycia switcha PoE.	55,00 zł	67,65 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-OB-1</b> 	Adapter słupowy z obejmą fi 400mm oraz blachą montażową 240 x 190 mm do mocowania obudów zewnętrznych BCS-L	88,00 zł	108,24 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-OB-2</b> 	Adapter słupowy z obejmą oraz blachą montażową 300 x 220 mm do mocowania obudów zewnętrznych BCS-XL	110,00 zł	135,30 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-Patchcord20</b> 	Patchcord – kabel krosowy, RJ45/RJ45, 20 cm, płaski,	4,00 zł	4,92 zł <sup>B</sup>

# OBUDOWY

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>WEWNĘTRZNE</b>			
<b>BCS-RACK5U</b> 	Obudowa RACK 19" 5U 440 × 220 × 180 mm, miejsce na 2 akumulatory 18Ah; metalowa RAL 7024; otworowana rastrowo dla osadzenia modułów <i>Produkt dostępny na zamówienie.</i>	305,00 zł	375,15 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-E</b> 	Obudowa wewnętrzna IP20 250 × 200 × 85 mm, zamykana na śrubę, miejsce na akumulator 7Ah metalowa biała; otworowana rastrowo dla osadzenia modułów <i>Produkt dostępny na zamówienie.</i>	100,00 zł	123,00 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-F</b> 	Obudowa wewnętrzna IP20 300 × 320 × 90 mm, zamykana na śrubę, miejsce na akumulator 18Ah metalowa biała; otworowana rastrowo dla osadzenia modułów <i>Produkt dostępny na zamówienie.</i>	135,00 zł	166,05 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-H</b> 	Obudowa wewnętrzna IP20 450 × 400 × 140 mm, zamykana na śrubę, miejsce na 2 akumulatory 18Ah metalowa biała; otworowana rastrowo dla osadzenia modułów <i>Produkt dostępny na zamówienie.</i>	245,00 zł	301,35 zł <sup>B</sup>



Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<b>ZEWNĘTRZNE</b>			
<b>BCS-S</b> 	Obudowa zewnętrzna IP56 150 × 110 × 70 mm (dławnice 6× M16) tworzywo RAL 7035; w komplecie blacha montażowa do osadzenia modułów dodatkowych <i>Produkt dostępny na zamówienie.</i>	75,00 zł	92,25 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-M</b> 	Obudowa zewnętrzna IP56 190 × 140 × 70 mm (dławnice 6× M16 1xM20) tworzywo RAL 7035; w komplecie blacha montażowa do osadzenia modułów dodatkowych <i>Produkt dostępny na zamówienie.</i>	102,00 zł	125,46 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-L2</b> 	Obudowa zewnętrzna BCS-L2 IP56 240x190x90mm (dławnice 10xM16 1xM20) tworzywo RAL 7035; w komplecie blacha montażowa do osadzenia modułów dodatkowych <i>Produkt dostępny na zamówienie.</i>	158,00 zł	194,34 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-L3</b> 	Obudowa zewnętrzna BCS-L3 IP56 240x190x90mm (dławnice gumowe 5x29mm) tworzywo RAL 7035; w komplecie blacha montażowa do osadzenia modułów dodatkowych <i>Produkt dostępny na zamówienie.</i>	122,00 zł	150,06 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-XL</b> 	Obudowa zewnętrzna IP56 300 × 220 × 120 mm (dławnice 5× M16 1× M20) miejsce na akumulator 18Ah tworzywo RAL 7035; w komplecie blacha montażowa do osadzenia modułów dodatkowych <i>Produkt dostępny na zamówienie.</i>	222,00 zł	273,06 zł <sup>B</sup>

# BCS<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*

## LICZY

KAMERA ZLICZA

## OSOBY

PRZEBYWAJĄCE W

DANEJ STREFIE



**BCS-PCIP430 1IR-I**

Kamera z serii urządzeń wykorzystujących sztuczną inteligencję, w celu ochrony przed wieloma zagrożeniami. Jedną z funkcji całej serii kamer Ai jest liczenie ludzi wchodzących do pomieszczeń oraz monitorowanie ilości osób przebywających w danym obszarze. Kamera po przekroczeniu progu ilości osób przebywających w budynku lub w danej strefie może wygenerować alarm

## MIERZY

KAMERA MIERZY

## REJESTRUJE

## TEMPERATURĘ

## CIAŁA



**BCS-TIP52408 13-IR-TTW**

Kamera termowizyjna dwuprzetwornikowa – kompletny zestaw do pomiaru temperatury ludzkiego ciała. Wysoce dokładny, szybki i bezkontaktowy pomiar temperatury wielu osób jednocześnie, automatyczna rejestracja i alert podwyższonej temperatury.

# BCS<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*

