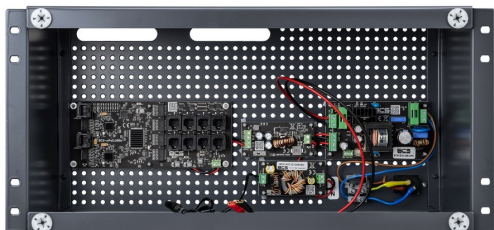


BCS-UPS/IP8Gb/E-S/RACK5U

Zestaw do zasilania buforowego 8 odbiorników PoE.

Indeks: 8019
GTIN13/EAN13: 5904890706125URL: <https://bcs.pl/pl/switche-poe/1220-bcs-upsip8gbe-srack5u-5904890706125.html>**Opis produktu**

To zestaw do zasilania buforowego kamer telewizyj przemysłowej IP. Urządzenie jest wygodnym rozwiązaniem problemu buforowego zasilania kamer monitoringu wymagających bezprzerwowego działania. Urządzenie przeznaczone jest do współpracy z kamerami IP oraz innymi urządzeniami sieciowymi zasilanymi w standardzie PoE 802.3af oraz PoE PASSIVE.

Urządzenie jest szczególnie zalecane do systemów wymagających większej przepustowości sieci takich jak monitoring CCTV 4K Ultra HD.

Urządzenie zamknięte jest w obudowie pozwalającej na zabudowę w szafie teletechnicznej RACK. Przemysłowa i unikatowa na polskim rynku konstrukcja, umożliwia montaż w jednej obudowie urządzeń, wraz z zasilaniem buforowym i akumulatorami. Korpus produkowany jest z blachy stalowej, a pokrywa maskująca z lekkiej blachy aluminiowej. Oba elementy lakierowane proszkowo na półmatowy, grafitowy kolor RAL 7024.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-UPS/IP8Gb/E-S/RACK5U
Linia produktowa	BCS POWER
Porty PoE	8×RJ45 100Mbps
Porty uplink	2×RJ45 1Gbps
Standard IEEE	802.3af / 802.3at / PoE PASSIVE
Tryb STANDARD	100m
Moc zasilacza	72W
Zasilanie	V in: 190-260 VAC, 50 Hz V out: 48 VDC +/- 2%
Podtrzymywanie UPS	max 1 × 12V 18Ah
Warunki pracy	-10°C~+40°C max 90% RH

Waga	3.2 kg
Stopień ochrony	IP20
Obudowa	Obudowa BCS-RACK5U, Materiał obudowy KORPUS - blacha stalowa 0,8 mm malowana na kolor, Materiał obudowy POKRYWA - blacha aluminiowa 2 mm malowana na kolor grafitowy (RAL 7024), Systemowe otworowanie 4,8 mm w rastrze 10,8 mm
Wymiary (WxDxH)	440×220×180mm