

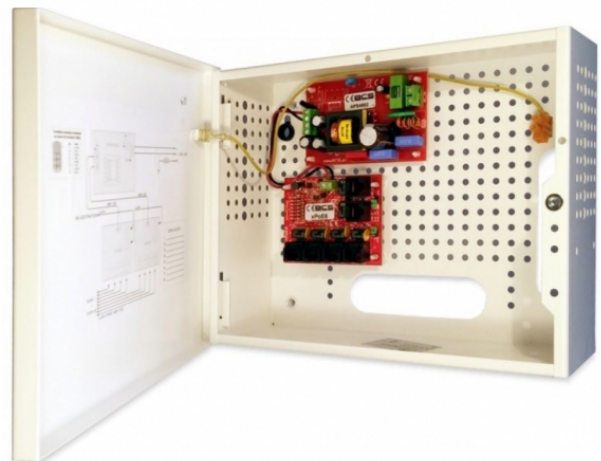
## BCS-IP4/E-S Zasilacz impulsowy, 4x PoE, switch, wewnętrzny BCS

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 584.55 zł

**Cena brutto:** 719.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

System zasilania **BCS-IP4/E-S** dla czterech kamer IP (PoE) oraz rejestratora sieciowego. Moduł posiada **zasilacz impulsowy** i cechuje się **wysoką sprawnością, ponad 90%**. Ponadto wyposażony jest w niezarządzalny **switch (4x PoE + 2x LAN)**, który pozwala na bezproblemowe podłączanie do sieci LAN oraz zasilanie kamer. Mieści się w **wewnętrznej** obudowie o wymiarach 250 x 200 x 85. **BCS-IP4/E-S** wyróżnia się **bardzo niskim poborem prądu**.

### Zestaw BCS IP4 E S obejmuje

- **BCS-ZA4802**, zasilacz impulsowy
- **BCS-xPoE6**, niezarządzalny switch 6-portowy 4x PoE + 2x LAN

### Specyfikacja techniczna systemu zasilania BCS-IP4/E-S

- Moduł z zasilaczem impulsowym
- Niezarządzalny 6-portowy switch
- Dla 4 kamer IP oraz rejestratora sieciowego
- Napięcia wyjściowe:
  - DC 12 V +/- 15 % z zasilacza;
  - DC 48 V +/- 5 % dla kamer IP PoE;
  - DC 12 V +/- 5 % dla rejestratora
- Moc ciągła: 96 W
- Sygnalizacja optyczna transmisji oraz zasilania każdego portu
- **Bardzo niski pobór prądu**
- Wymiary obudowy: 250 × 200 × 85 [mm]

- Sprawność: powyżej 90 %
- Zabezpieczenie przeciwzwarceniowe wyjścia 48 V i każdego portu osobno
- Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe na poziomie 3A
- Zabezpieczenie termiczne