

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/extender-poe-pulsar-ext-poeg3din-p-16792.html>

## EXTENDER PoE PULSAR EXT-POEG3DIN

Cena brutto	<b>87,85 zł</b>
Cena netto	<b>71,42 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21111</b>
Kod EAN	<b>5902135324684</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

**Extender Pulsar EXT-POEG3DIN** przeznaczony jest do **zwiększania odległości przesyłu zasilania PoE i danych Ethernet** za pomocą **skrętki UTP kat. 5/5e** o kolejne **100 m**. Urządzenie zasilane jest ze switcha PoE lub innego urządzenia zgodnego ze standardem PoE (wejście PoE IN). Napięcie wyjściowe oraz dane dostępne są na wyjściach PoE OUT 1-3, do których należy podłączyć kamery lub inne urządzenia IP wykorzystujące zasilanie PoE. Maksymalny prąd obciążenia wynosi **0,4A (0.3A / port)**. Do przesyłu zasilania na portce PoE OUT 1-3, wykorzystane są pary 1/2 (+) 3/6(-).

### Cechy produktu:

- zwiększa zasięg danych Ethernet i zasilania PoE o kolejne 100 m
- przeznaczony do pracy w sieciach 10/100/1000 Mb/s
- wejście PoE IN zgodne ze standardem IEEE802.3af/at
- wyjścia PoE OUT 1-3 zgodne ze standardem IEEE802.3af
- prąd wyjściowy PoE OUT: 0,3A/port (Σ0,4A max.)
- zakres napięcia wejściowego: 48÷57VDC
- zasilanie ze switcha PoE
- sygnalizacja optyczna stanu pracy
- zabezpieczenia:
  - przeciążeniowe OLP
  - przeciwzwarciowe SCP

### Specyfikacja techniczna:

- moc: 20W max.
- napięcie wyjściowe: zgodne z 802.3af
- prąd wyjściowy: 0,3A/port (Σ=0,4A max.)
- porty: 4 porty 10/100/1000 Mb/s (1 x PoE IN + 3 x PoE OUT) z automatyczną negocjacją szybkości połączeń, automatycznym krosowaniem Auto MDI/MDIX)
- wejściowe pary zasilające PoE IN:
  - 1/2 (+) 3/6(-)
  - 4/5 (+) 7/8 (-)
- wyjściowe pary zasilające PoE OUT1-3: 1/2 (+) 3/6 (-)
- zabezpieczenie przeciążeniowe OLP i przeciwzwarciowe SCP: 105% ÷ 150% znamionowego prądu wyjściowego, automatyczny powrót
- optyczna sygnalizacja pracy - dioda LED (zielona) – stan połączenia sieci LAN (poszczególnych wyjść):
  - Świeci - podłączone urządzenie 10/100/1000 Mb/s
  - Pulsuje - transmisja danych
- mocowanie: na szynę TH35 (brak w zestawie) lub wkręty montażowe x2 (rozstaw 71mm)
- złącza wej/wyj. PoE: RJ45 8P8C
- temperatura pracy: -10°C ...+40°C
- zasilanie: zgodne z 802.3af/at (48÷57 V DC)
- pobór prądu przez układy modułu: <20mA

- 
- wymiary: 50 x 23 x 81 mm
  - waga: 0,06 kg

**W zestawie:**

- extender Pulsar EXT-POEG3DIN - 1 szt.
- instrukcja.