

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/extender-poe-pulsar-ext-poe3din-p-16791.html>

EXTENDER PoE PULSAR EXT-POE3DIN

Cena brutto	61,69 zł
Cena netto	50,15 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21110
Kod EAN	5902135325094
Producent	Pulsar

Opis produktu

Extender Pulsar EXT-POE3DIN 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 **0,3A (0.3A / port)**. Do przesyłu zasilania na portce PoE OUT1 / PoE OUT2, 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 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 (Σ 0,3A max.)
- zakres napięcia wejściowego: 48÷57VDC
- zasilanie ze switcha PoE
- sygnalizacja optyczna stanu pracy
- zabezpieczenia:
 - przeciążeniowe OLP
 - przeciwzwarciowe SCP

Specyfikacja techniczna:

- moc: 15W max.
- napięcie wyjściowe: zgodne z 802.3af
- prąd wyjściowy: 0,3A/port (Σ =0,3A max.)
- porty: 4 porty 10/100Mb/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 OUT1/2: 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 Mb/s
 - Pulsuje - transmisja danych
- mocowanie: na szynę TH35 (brak w zestawie) lub wkręty montażowe x2 (rozstaw 73mm)
- 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-POE3DIN - 1 szt.
- instrukcja.