

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/extender-ext-poe4h-w-obudowie-hermetycznej-pulsar-p-4900.html>

## EXTENDER EXT-POE4H W OBUDOWIE HERMETYCZNEJ PULSAR

Cena	<b>271,71 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>EXT-POE4H</b>
Kod EAN	<b>5902135312032</b>

### Opis produktu

Liczba wejść: 1 ; Liczba wyjść: 2 ; Złącze: 3 x Gniazdo RJ-45 ; Obsługiwana prędkość transmisji: Zasięg : 100 m - Wejście, 100 m - 2 x Wyjście, Obsługiwana prędkość transmisji 10 / 100 Mb/s ; Moc wyjściowa: max. 14.4 W / port PoE, max. 20 W (łącznie) ;

EXT-POE4H zwiększa zasięg danych Ethernet oraz zasilania PoE o kolejne 100 metrów Urządzenie może być zasilane poprzez podanie napięcia bezpośrednio na pary skrętki 4/5 i 7/8, jak i lokalnie za pomocą zasilacza 48V DC (wyboru źródła zasilania dokonuje się za pomocą zworki konfiguracyjnej) Napięcie wyjściowe jest zgodne z napięciem wejściowym

Produkt spełnia klasę szczelności IP56

Uwaga! %s Urządzenie **NIE JEST** zgodne ze standardem IEEE 802.3af/at Urządzenie nie może być stosowane w sieciach Gigabit Ethernet, gdzie wszystkie pary skrętki biorą udział w transmisji danych

Napięcie wejściowe:	42 ... 57 V DC
Napięcie wyjściowe:	42 ... 57 V DC
Liczba wejść:	1
Liczba wyjść:	2
Złącze:	3 x Gniazdo RJ-45
Diody sygnalizacyjne:	Link/Act
Obsługiwana prędkość transmisji:	Zasięg : 100 m - Wejście, 100 m - 2 x Wyjście, Obsługiwana prędkość transmisji 10 / 100 Mb/s - Fast Ethernet
Moc wyjściowa:	max. 14.4 W / port PoE , max. 20 W (łącznie)
Zabezpieczenia:	Przeciwwprzepięciowe Przeciążeniowe Przeciwwzwarciowe
Obudowa:	Plastikowa, hermetyczna
Klasa szczelności:	IP56
Temperatura pracy / wilgotność względna:	-10 ... 40 °C / 10 ... 90 %
Waga:	0.55 kg

---

Wymiary:	198 x 148 x 80 mm
Producent / Marka:	PULSAR
Gwarancja:	2 lata