

Kod: EXT-POE3H

EXTENDER **EXT-POE3H** W OBUDOWIE HERMETYCZNEJ PULSAR

EXT-POE3H 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! Urządzenie nie może być stosowane w sieciach Gigabit Ethernet, gdzie wszystkie pary skrętki biorą udział w transmisji danych.



Standardy:	PoE : 802.3af/at - Port PoE OUT 1/2, Passive PoE - Port PoE OUT 3
Napięcie wejściowe:	42 ... 57 V DC
Napięcie wyjściowe:	42 ... 57 V DC
Liczba wejść:	1
Liczba wyjść:	3
Złącze:	4 x Gniazdo RJ-45
Diody sygnalizacyjne:	LAN, PoE
Obsługiwana prędkość transmisji:	<ul style="list-style-type: none"> Zasięg : 100 m - Wejście, 100 m - 3 x Wyjście, Obsługiwana prędkość transmisji 10 / 100 Mb/s - Fast Ethernet
Moc wyjściowa:	19.2 W / Port PoE OUT 1/2 , 14.4 W / Port PoE OUT 3 , max. 19.2 W (łącznie)
Zabezpieczenia:	<ul style="list-style-type: none"> Przeciwprzepięciowe Przeciążeniowe Przeciwzwarciowe
Obudowa:	Plastikowa, hermetyczna

Klasa szczelności:	IP56
Temperatura pracy / wilgotność względna:	-25 ... 50 °C / 10 ... 90 %
Waga:	0.55 kg
Wymiary:	198 x 148 x 80 mm
Producent / Marka:	PULSAR
Gwarancja:	2 lata