

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/switch-poe-extender-xpoe-3-11a-3-portowy-atte-p-5198.html>

SWITCH POE / EXTENDER XPOE-3-11A 3-PORTOWY ATTE

Cena	213,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XPOE-3-11A
Kod EAN	5902143691242

Opis produktu

Porty LAN: 1 x RJ45 10/100 Base-T + wejście zasilania : PoE (802.3af/at) / Passive PoE, 2 x RJ45 10/100 Base-T + Passive PoE ;
Szybkość transmisji: 10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 2 Porty LAN & PoE ; Maksymalna sumaryczna moc: 40 W ; Wybrane cechy:
Sekwencyjny start wyjść PoE OUT ;

Niewielkie wymiary urządzenia pozwalają na wygodny montaż w puszcze elektrycznej lub uchwycie kamery. Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji.

Port LAN 1 pełni funkcję portu Uplink oraz wejścia zasilania PoE (standard: 802.3af, 802.3at lub Passive PoE). Porty LAN 2, LAN 3 pozwalają na zasilanie przyłączonych urządzeń za pośrednictwem Passive PoE.

Uwaga! W celu zasilania urządzeń zgodnych ze standardem PoE 802.3af/at, napięcie wejściowe nie może być niższe, niż 44V DC. Do portów LAN 2, LAN 3 nie należy podłączać urządzeń, które nie są zasilane przez PoE.

Porty LAN:	1 x RJ45 10/100 Base-T + wejście zasilania : PoE (802.3af/at) / Passive PoE, 2 x RJ45 10/100 Base-T + Passive PoE
Zarządzanie:	
Diody LED:	LAN, PoE
Szybkość transmisji:	10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 2 Porty LAN & PoE
Maksymalna moc wyjściowa:	40 W @ port PoE
Maksymalna sumaryczna moc:	40 W
Wybrane cechy:	Switch zasilany przez PoE zgodnie ze standardem IEEE 802.3af/at lub za pośrednictwem Passive PoE z urządzeń marki ATTE Możliwość łączenia kaskadowego Urządzenie może pełnić funkcję ekstendera sieci LAN oraz zasilania PoE Napięcie wyjściowe PoE jest równe napięciu wejściowemu Sekwencyjny start wyjść PoE OUT
Zasilanie:	35 ... 56 V DC - Passive PoE @ LAN 1
Pobór mocy:	44 ... 56 V - PoE (802.3af/at) @ LAN 1
Waga:	0.03 kg
Wymiary:	73 x 52 x 23 mm

Producent / Marka:	ATTE
Gwarancja:	3 lata