

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-3-portowy-poe-atte-xpoe-3-11a-p-215626.html>



SWITCH 3-PORTOWY POE ATTE xPoE-3-11A

Cena	179,33 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCR4921
Kod producenta	XPOE-3-11A
Kod EAN	5902143691242
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czerwony
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Opcje montażu:** Szyna TH-35, Szafa sterownicza lub licznikowa
- **Szerokość produktu:** 73 mm
- **Wysokość produktu:** 51 mm
- **Waga produktu:** 42 g
- **Głębokość produktu:** 23 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -25 - 65 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 3
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 3
- **Pobór mocy:** 0,5 W
- **Maksymalne napięcie wejściowe:** 56 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE
- **Pobór mocy PoE-IN:** 40 W
- **Liczba portów PoE-IN:** 1
- **Liczba portów PoE OUT:** 2
- **Ostrzeżenia:** Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmiecinika. Przekaz zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czerwony
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Opcje montażu:** Szyna TH-35, Szafa sterownicza lub licznikowa

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 73 mm
- **Wysokość produktu:** 51 mm
- **Waga produktu:** 42 g
- **Głębokość produktu:** 23 mm

Warunki pracy:

-
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -25 - 65 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Fast Ethernet (10/100)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 3

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 3
- **Pobór mocy:** 0,5 W
- **Maksymalne napięcie wejściowe:** 56 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE
- **Pobór mocy PoE-IN:** 40 W
- **Liczba portów PoE-IN:** 1
- **Liczba portów PoE OUT:** 2

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.