

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/adapter-poe-obnizajacy-napiecie-asdc-12-121-hs-p-21356.html>



Adapter PoE obniżający napięcie ASDC-12-121-HS

Cena brutto	97,17 zł
Cena netto	79,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	23490

Opis produktu

Adapter PoE obniżający napięcie, Vin 35...56VDC, Vout 12VDC, Iout 1A, Pout 12W, kompatybilny ze switchami PoE PASSIVE oraz 802.3af, złącza RJ45/RJ45 + wtyk DC, typu ASDC-12-121-H

Adapter ASDC-12-121-HS to nieizolowana przetwornica DC/DC obniżająca napięcie. Urządzenie jest zasilane z linii PoE 48 V i dostarcza stabilizowanego napięcia wyjściowego o poziomie 12 V. W wersji ASDC-12-121-HS adaptera, napięcie wyjściowe 12 V jest dostępne tylko we wtyku DC wyprowadzonym przewodowo (nie jest dostępne we wtyku RJ-45). Urządzenie może być zasilane ze switchy 802.3af oraz PoE PASSIVE.

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- odsięcie zasilania PoE na wyjściu adaptera (tylko LAN)
- redukcja napięcia PoE 48V do 12V (dostępne na wtyku DC)
- niewielkie rozmiary modułu

DANE TECHNICZNE:

Obsługiwane zasilacze PoE	PASSIVE PoE 802.3af
Złącza	RJ-45 - napięcie wejściowe

	Wtyk DC - napięcie wyjściowe
Napięcie wyjściowe	12 VDC +/-3% - wtyk DC Napięcie wyjściowe nie występuje na złączu RJ-45 PoE
Prąd wyjściowy	1A
Napięcie wejściowe	35 ... 56 VDC - RJ-45 (PoE)
Sygnalizacja	LED czerwona wewnątrz gniazda RJ-45 - obecność napięcia wyjściowego
Konstrukcja obudowy	Izolacyjna folia polietylenowa
Stopień ochrony	IP20
Temperatura pracy	-10 ... +40°C
Wymiary / waga	75 x 21 x 17 mm / 0,015 kg