

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/adapter-poe-obnizajacy-napiecie-asdc-12-240-48-24v-p-20078.html>



Adapter PoE obniżający napięcie ASDC-12-240 48/24V

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 97,17 zł |
| Cena netto | 79,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 22061 |

Opis produktu

Adapter PoE obniżający napięcie, Vin 35...56VDC, Vout 24VDC, Iout 0,5A, Put 12W, kompatybilny ze switchami PoE PASSIVE oraz 802.3af, złącza RJ45/RJ45, typu ASDC-12-240-HS

Adapter ASDC-12-240-HS to nieizolowana przetwornica DC/DC obniżająca napięcie. Urządzenie jest zasilane z linii PoE 48 V i dostarcza stabilizowanego napięcia wyjściowego o poziomie 24 V. Podstawowym zastosowaniem adaptera jest zasilanie urządzeń WiFi wymagającym napięcie PoE 24 V. Urządzenie może być zasilane ze switchy 802.3af oraz PoE PASSIVE.

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- rozwiązanie zasilania urządzeń WiFi wymagających napięcia PoE 24 V z linii PoE 48V
- szeroki zakres napięcia wejściowego
- niewielkie rozmiary modułu

DANE TECHNICZNE:

| | |
|----------------------------|--|
| Obsługiwane zasilacze PoE: | PASSIVE PoE 802.3af 802.3at |
| Złącza | RJ-45 / RJ-45 - napięcie wejściowe / wyjściowe |
| Napięcie wyjściowe | 24 VDC \pm 3% (PoE) |
| Prąd wyjściowy | 0.5 A |
| Napięcie wejściowe | 35 ... 56 VDC - RJ-45 (PoE) |
| Sygnalizacja | LED czerwona wewnątrz gniazda RJ obecność napięcia wyjściowego |
| Konstrukcja obudowy | Isolacyjna folia polietylenowa |



| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Stopień ochrony | IP20 |
| Zakres temperatur pracy | -10°C ... +40°C |
| Wymiary / waga | 72 x 20 x 17 mm / 0,015 kg |