

UBIQUITI 24V POE ADAPTER 7W



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 128 Kč (bez DPH: 106 Kč) |
| Běžná cena: | 141 Kč |
| Ušetříte: | 13 Kč |
| Kód zboží: | NANUBT1030 |
| Part No.: | POE-24-7W-G-WH |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Ubiquiti 24 V PoE Adapter 7 W

Kompaktní 24V PoE adaptér s výkonem 7 W pro napájení síťových zařízení přes Ethernet kabel.

Tento nízko-výkonový **PoE adaptér** poskytuje spolehlivé napájení **24 V DC při proudu 0,3 A** pro různá síťová zařízení prostřednictvím standardního Ethernet kabelu. Adaptér je vybaven **gigabitovým LAN portem** pro zachování plné rychlosti datového přenosu a funkcí **vzdáleného resetu** pro snadnou správu připojených zařízení.

Díky **vysoké účinnosti 80+** % a pokročilé **ochraně proti přepětí** zajišťuje bezpečný a energeticky úsporný provoz. Kompaktní rozměry **72 × 45 × 33 mm** a hmotnost pouze **72,1 g** umožňují flexibilní instalaci v různých prostředích.

- Výstupní napětí 24 V DC při proudu 0,3 A s výkonem 7 W
- Gigabitový LAN port pro zachování plné rychlosti datového přenosu
- Funkce vzdáleného resetu a manuální reset tlačítko
- Pokročilá ochrana proti přepětí s maximálním výbojovým proudem 1500 A
- Vysoká účinnost 80+ % s nízkým zvlněním výstupu max. 1 %
- Kompaktní rozměry 72 × 45 × 33 mm a hmotnost pouze 72,1 g
- Univerzální napájení 100-240 V AC při frekvenci 50/60 Hz
- Certifikace CE, FCC, IC, UL a NDAA Compliant

Pokročilá ochrana a spolehlivost

Adaptér je vybaven komplexní ochranou proti přepětí v diferenčním i společném módu s odezvou pod 1 ns. Ochranné obvody zajišťují bezpečnost dat i napájení s maximálním výbojovým proudem až 1500 A pro napájení a 36 A pro datové vedení.

Flexibilní napájení a konektivita

Napájení přes standardní **IEC-320 C6 konektor** a datové připojení prostřednictvím stíněné RJ-45 zásuvky. Adaptér využívá **2párové napájení** na pinech 4,5 (+) a 7,8 (-) podle standardu PoE.

Provozní podmínky

Široký rozsah provozních teplot **0 až +40 °C** a skladovacích teplot **-30 až +70 °C**. Provozní vlhkost 35 až 95 % bez kondenzace zajišťuje spolehlivý provoz v různých prostředích.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Výstupní napětí: 24 V DC

Výstupní proud: 0,3 A

Výkon: 7 W

Vstupní napětí: 100-240 V AC @ 50/60 Hz

Účinnost: 80+ %

LAN port: gigabitový RJ-45 stíněný

PoE napájení: 2párové, piny 4,5 (+) a 7,8 (-)

Ochrana proti přepětí: diferenční a společný mód

Rozměry: 72 × 45 × 33 mm

Hmotnost: 72,1 g

Provozní teplota: 0 až +40 °C

Certifikace: CE, FCC, IC, UL, NDAA Compliant