

## UBIQUITI 24V POE ADAPTER 7W



Cena celkem:

**136 Kč**  
**(bez DPH: 112 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