

Artikelnr.: EP-54V-72W-EU

EP-54V-72W - Modulares DC-Netzteil mit USV und PoE

150,29 EUR

Artikelnr.: EP-54V-72W-EU

Versandgewicht: 0.70 kg

Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

EP-54V-72W - Modulares DC-Netzteil mit USV und PoE

Schützen Sie Ihre WISP-Site vor Stromausfällen mit EdgePower EP-24V-72W oder EP-54V-72W, einem praktischen USV-Gerät mit zwei PoE-Ausgängen. Bei einem Stromausfall können Sie Warnungen erhalten, und der EP-24V-72W oder der EP-54V-72W bieten einen 12 V Blei-Säure-Batterie-Eingang (optional) für Redundanz, wenn der AC-Eingang ausfällt.

- 54 V DC-Ausgang
- Dualer passiver PoE-Ausgang mit 54 V DC
- Wechselstromeingang
- Optionaler 12 V Batterieeingang

- Abmessungen: 192 x 43,7 x 115 mm (7,559 x 1,72 x 4,528")
- Gewicht: 650 g
- Schnittstellen: Netzwerk: (2) RJ45-Ports mit 10/100 Mbit/s; Verwaltung: Ethernet In-Band
- PoE-Ausgang: (2) 54 V DC passiver PoE (Pins 4, 5+; 7, 8-)
- Gleichstromausgang: 54 V, 1,3 A
- Energiemethode: Wechselstromeingang: 100-240 V Wechselstrom, 50-60 Hz, Universaleingang; Batterieeingang: DC-Klemmenblock
- Stromversorgung: AC Eingang: AC/DC 72 W; Batterieeingang: 12 V DC Blei-Säure-Batterie*
- Max. Leistungsaufnahme: System: 2 W; Leistung: 72 W
- LEDs: System: Status; RJ45-Datenports: PoE, Verbindung/Aktivität
- ESD/EMP-Schutz: Luft: +/-12 kV, Kontakt: +/-12 kV
- Betriebstemperatur: 0°C bis 40°C
- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10 bis 90% nicht kondensierend
- Zertifizierungen: CE, FCC, IC

*Batterie nicht enthalten

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

