

Artikelnr.: EP-24V-72W

EP-24V-72W - EdgePower 24V-72W

ab **160,95 EUR**

Artikelnr.: EP-24V-72W
Versandgewicht: 0.70 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Ubiquiti EP-24V-72W - EdgePower 24V-72W

Schützen Sie Ihre WISP-Site vor Stromausfall mit dem EdgePower EP-24V-72W, einem praktischen USV-Gerät mit zwei PoE-Ausgangsanschlüssen. Sie können bei einem Stromausfall Warnmeldungen empfangen, und der EP-24V-72W bietet einen 12 V Batterie-Eingang für Redundanz, wenn der AC-Eingang ausfällt (Batterie nicht im Lieferumfang enthalten).

Der EP24V72W bietet folgende Ausgänge:

- 24 V DC
- (2) 24 V passive PoE
- Abmessungen: 192 x 43,7 x 115 mm (7,559 x 1,72 x 4,528")
- Gewicht: 650 g
- Schnittstellen: Netzwerk: (2) 10/100 Mbps RJ45-Ports; Management: Ethernet In-Band
- PoE-Ausgang: (2) passive 24 V PoE (Pins 4, 5+; 7, 8-)
- DC-Ausgang: 24 V, 3 A
- Energiemethode: AC-Eingang: 100-240 V AC, 50-60 Hz, Universaleingang; Batterieeingang: DC-Klemmleiste
- Spannungsversorgung: AC-Eingang: AC/DC 72 W; Batterieeingang: 12 V DC Bleibatterie*
- Max. Leistungsaufnahme: System: 2 W; Ausgang: 72 W
- LEDs: System: Status; RJ45-Datenanschlüsse: PoE, Link/Aktivität
- ESD-/EMP-Schutz: Luft: +/-12 kV; Kontakt: +/-12 kV
- Betriebstemperatur: 0°C bis 40°C (32°F bis 104°F)
- Betriebsfeuchtigkeit: 10 bis 90% nicht kondensierend
- Zertifizierungen: CE, FCC, IC

* Batterie nicht enthalten

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

