

Ubiquiti PoE Adapter/Injector Passive EU 48V 24W Gigabit Ethernet

Artikelnummer	991052226
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Ubiquiti PoE Adapter/Injector Passive EU 48V 24W Gigabit Ethernet

Produktbeschreibung:

Ubiquiti Networks - Passive Gigabit PoE-Injektor 48 V, 24 W

Entworfen von Ubiquiti für Carrier-Installationen. Ideal für den Einsatz mit Rocket-TI, UAP-Pro und MikroTik RB800.

- > Ausgangsleistung: 48 V DC (at) 0.5 A
- > Eingangsleistung: 90-260 V AC (at) 47-63 Hz
- > Eingangsstrom: 0.3 A (at) 120 V AC, 0.2 A (at) 230 V AC
- > Effizienz: 70+%
- > Ausgangswelligkeit: 1% max.
- > Switch-Frequenz: 200 kHz
- > Eingangsregelung: +/- 0.5%
- > Lastregelung: +/- 1%
- > Betriebstemperatur: -10°C bis +60°C
- > Lagertemperatur: -20°C bis +85°C
- > Betriebsfeuchtigkeit: 5 - 90% nicht kondensierend
- > Maße (L x B x H): 85 x 55 x 33 mm

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Power Injector - extern

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

Wechselstrom 120/230 V

Eingangsspannungsbereich

Wechselstrom 90-260 V

Nötige Frequenz

47 - 63 Hz

Eingangsanschlüsse

Strom IEC 60320 C6

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

1 x RJ-45
Ausgangsspannung
48 V
Leistungskapazität
24 Watt
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x Gigabit LAN - RJ-45
Verschiedenes
Besonderheiten
LED-Anzeiger
Kennzeichnung
UL, EN55022, EN55024, CCC, UL 60950-1, IEC 60950-1
Herstellergarantie
Service & Support
Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
35 - 95%
Abmessungen und Gewicht
Breite
5,99 cm
Tiefe
9,18 cm
Höhe
3,3 cm
Gewicht
159 g

Weitere Bilder

