

Artikelnr.: 366546

POE56V60W - cnWave PoE, 60W, 56V, 5GbE DC Injector, Indoor, Energy Level 6

ab **38,40 EUR**

Artikelnr.: 366546
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: Cambium Networks



Produktbeschreibung

Die Funkgeräte von Cambium Networks verwenden PoE (Power over Ethernet) zur Bereitstellung von Strom und Daten. Dieses PoE-Netzteil verfügt über einen Wechselstromeingang und einen Dateneingang, der dann einen 56-V-Ausgang für Strom und Daten (PoE) an das Funkgerät weiterleitet. Dieses PoE-Netzteil erfüllt die strengen Leistungsanforderungen der Stufe VI und entspricht den Installationsvorschriften an den meisten Standorten weltweit. Das Gerät ist kompakt und einfach zu installieren und gewährleistet gleichzeitig Zuverlässigkeit und hohe Leistung.

- Ausgangsspannung: 56 V DC ($\pm 5\%$)
- Ausgangsleistung: 60 W
- Ethernet: 5 Gbit/s
- AC-Netzeingang: 3-Draht AC-Eingang, IEC-60320 Typ C6
- Eingangswchelsspannung: 90 bis 264 V AC
- AC-Frequenzbereich: 47 bis 63 Hz
- Wirkungsgrad: Energie Stufe 6
- ESD-Überspannungsschutz: 6 kV/8 kV Kontakt/Luft
- Überspannung (Daten/PoE): Gemeinsam 4 kV, differenziell 2 kV
- Haltezeit: 10 ms bei maximaler Belastung
- Betriebstemperatur: 0°C bis 40°C
- Temperatur während der Lagerung: -25°C bis 70°C
- Feuchtigkeit im Betrieb: 10 bis 90% nicht kondensierend
- Feuchtigkeit bei der Lagerung: 5 bis 95% nicht kondensierend
- Betriebliche Höhe: 5000 m
- Abmessungen (L x B x H): 86 x 47,4 x 30 mm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

