

Artikelnr.: 323664

DDC-4824POE - 48V DC zu 24V PoE Adapter, Redundant Dual Input

12,23 EUR

Artikelnr.: 323664
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: ALFA Network



Produktbeschreibung

ALFA Network - DDC-4824POE Telecom -48V DC to 24V PoE Adapter w/ Redundant Dual In

DDC-4824POE ist ein +/- 48 V DC zu 24 V DC Dual-Input (DC/Klemmenblock) PoE-Adapter, der für eine 48 V Telekommunikationsumgebung ausgelegt ist und ein passives 24 V PoE AP/CPE-Gerät für den Außenbereich wie Ubiquiti, Mikrotik und Alfa Network oder andere passive 24V PoE Geräte unterstützt. Mit dem redundanten Doppelingang machen Sie es sich leicht und Sie brauchen sich keine Sorgen zu machen, wenn die elektronische Stromversorgung abfällt.

- +/- DC-Eingang; passiver 24 V PoE Ausgang
- Stellen Sie Energie und Zugang zum Gerät zur gleichen Zeit sicher
- Ein-/Ausschalt-LED-Anzeige
- Easy-Positioning-Design, einfache Installation für vertikale oder horizontale Richtung
- 24/7, allzeit und sorgenfreie, duale Eingangsleistungsredundanz (DC-in/Batterie)

- Modell: DDC-4824POE
- Eingangsspannung: -48 V DC/+ 48 V DC
- Eingangsspannungstoleranzbereich: +/- 36 V DC ~ +/- 58 V DC
- PoE-Ausgang: 24 V DC +/- 10%Ausgangsstrom: 0.7 A (max.)
- PoE-Pin Bestimmung:
- 4/5 Pin (+)
- 7/8 Pin (-)
- RJ45-Datengeschwindigkeit: 10/100/1000 Mbit/s (Gigabit)
- LED:
- Eingangs-LED
- Ausgangs-LED
- Schnittstelle:
- 1x Dateneingang RJ45
- 1x Daten + Ausgangsleistung RJ45
- 1x Stromeingang: DC-Buchse (2,1/5,5)
- 1x Stromeingang: Anschlussblockanschluss
- Betriebstemperatur: -10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F)
- Lagertemperatur: -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°C)
- Abmessungen: 102,5 (L) x 47,5 (B) x 27 (H) mm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

