

Artikelnr.: 391310

## MX-EX1028PXA-0 - cnMatrix PoE-Schalter

ab 1.007,84 EUR

Artikelnr.: 391310  
Versandgewicht: 4.70 kg  
Hersteller: Cambium Networks



### Produktbeschreibung

Der Gigabit-L2-PoE-Switch Cambium Networks EX1028-P ist mit 24 metallischen PoE+ 1G-Ports und 4x 1G SFP-Uplink-Ports ausgestattet. Der Switch verfügt über einen RJ-45-Konsolenanschluss. Die Stromversorgung des Switches erfolgt über ein eingebautes AC-Netzteil und der PoE-Budget-Switch leistet 200 W. Der Switch ist ein 19-Zoll-Rackmount mit einer Höhe von 1U und einer Tiefe von nur 250 mm. Der Switch ist als konzipiert ein Access-Switch mit PoE-Stromversorgung. Hauptmerkmale- Verwaltbarer Gigabit-L2-PoE+-Switch- Hauptfunktionen – Statische Route, Inter-VLAN-Routing- 19-Zoll-Rackmount mit festen Anschlüssen- 4x 1GE SFP-Uplink-Ports- 10/100/1000 Mbit/s-Port mit PoE+-Unterstützung- PoE-Leistung: 200 W- Eingebautes Wechselstromnetzteil- Weiterleitungsleistung: 120 Mbit/s- Switching-Kapazität: 56 Gbit/s- Speicher (SDRAM): 512 MB Das Gerät kann über die Webschnittstelle oder das cnMaestro™ Cloud-Elementverwaltungssystem verwaltet werden, um die Bereitstellung, Überwachung und Aktualisierungen zu vereinfachen. Steckverbinder und Schnittstellen- LAN-Geschwindigkeit: (24) 10/100/1000 Mbit/s- Optische Schnittstellen: (4) 1000 Mbit/s- Serieller Anschluss: RJ45-USB-Anschlüsse 2.0: 1 Leistung- Stromart: Netzstrom (230 V)- PoE-Typ: PoE-Out (nur)- PoE-Out-Standards: 802.3af, 802.3at- PoE-Out-Ports: 24- PoE-Budget [W]: 200- Max. Stromverbrauch [W]: 25- Stromversorgung Stecker über/Klemme: 230 V AC Eigenschaften- Design: Rackmount- Lüfter: (2) 40 x 40 mm- Gehäuseausführung: Metall- Tasten: Zurücksetzen- Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 50- Breite [mm]: 440- Höhe [mm]: 44- Tiefe [mm]: 250 Allgemein- Switching-Kapazität [Gbit/s]: 56- MAC-Adresstabelle: 16000- Jumbo-Frame [Bytes]: 9000- Paketweiterleitungsrate [Mpps]: 120 Software Webverwaltung: Ja Verwaltung: Webverwaltung, Cambium cnMaestro Cloud, SSH, Telnet Funktionen: VLAN, QoS, DHCP-Snooping

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

