

Artikelnr.: ES-18X-EU

ES-18X-EU - Gigabit Switch mit PoE und SFP

ab **183,44 EUR**

Artikelnr.: ES-18X-EU
Versandgewicht: 1.50 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Ubiquiti ES-18X - Gigabit Switch mit PoE und SFP

Der EdgeSwitch(R) 18X ist ein kostengünstiger Hochleistungs-Switch mit SFP-Ports und lüfterlosem Design, der sich ideal für größere WISP-Anwendungen eignet. Sechzehn Gigabit-RJ45-Ports bietet eine Kupferverbindung mit PoE-Eingang an Port 1 und PoE-Pass-Through an Port 16. Zwei SFP-Ports bieten Glasfaserkonnektivität. Die browserbasierte Konfigurationsschnittstelle bietet eine intuitive Steuerung. Die Verwaltung ist auch über das Ubiquiti(R) Network Management System (UNMS(TM)) verfügbar. Merkmale:

- (16) Gigabit RJ45-Anschlüsse
- (2) SFP-Ports
- Unterstützt PoE-Pass-Through auf Port 16 (per Software auswählbar)
- Stromversorgung über passiven 24 V PoE oder externen 24 V AC/DC-Adapter
- Wand- oder Rack-montierbar (Halterung im Lieferumfang enthalten)

- Abmessungen: 299,8 x 160 x 43,7 mm (11,8 x 6,3 x 1,7")
- Gewicht: 1,15 g (2,54 lb.)
- Nicht blockierender Gesamtdurchsatz: 108 Gbps
- Switchingkapazität: 36 Gbps
- Weiterleitungsrate: 26,78 Mpps
- Max. Stromverbrauch (ohne PoE-Ausgang): 14 W
- Stromversorgungsmethode: AC/DC Adapter, 24 V passiv PoE
- Stromversorgung: 24 V DC, 1 A Netzteil (im Lieferumfang enthalten) oder 24 V passives PoE
- Netzwerkschnittstellen: (16) 10/100/1000 Mbit/s RJ45-Ports, (2) 1 Gbit/s SFP-Ports
- Management-Schnittstelle: Ethernet In-Band
- Zertifizierungen: CE, FCC, IC
- Rackmount: Ja (verwenden Sie das optionale ER-RMKIT für den Rackeinbau)
- ESD/EMP-Schutz: Luft: +/-16 kV; Kontakt: +/-8 kV
- Betriebstemperatur: -10°C bis 50°C (14°F bis 122°F)
- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: - 90% nicht kondensierend

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

