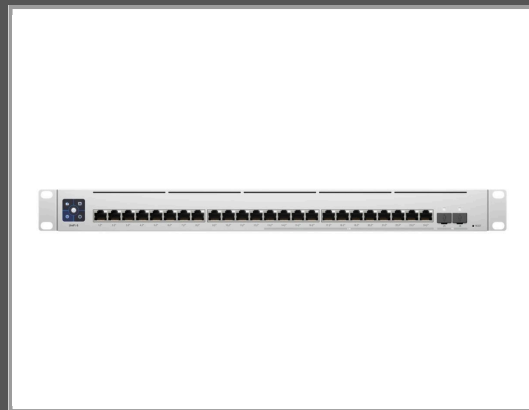


Ubiquiti UniFi Switch USW-Enterprise-24-PoE - Switch - L3 - managed - 12 x 100/1000/2.5G (PoE+)

+ 12 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x 10 Gigabit SFP+ - an Rack montierbar - PoE+ (400 W)



| | |
|---------------------|-----------------------|
| Gruppe | Netzwerkgeräte |
| Hersteller | Ubiquiti |
| Hersteller Art. Nr. | USW-ENTERPRISE-24-POE |
| EAN/UPC | 0810010073068 |

Beschreibung

Ubiquiti UniFi Switch USW-Enterprise-24-PoE - Switch - L3 - managed - 12 x 100/1000/2.5G (PoE+) + 12 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x 10 Gigabit SFP+ - an Rack montierbar - PoE+ (400 W)

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Ubiquiti UniFi Switch USW-Enterprise-24-PoE - Switch - 24 Anschlüsse - managed - an Rack montierbar |
| Gerätetyp | Switch - 24 Anschlüsse - L3 - managed |
| Gehäusotyp | An Rack montierbar 1U |
| Untertyp | 2.5 Gigabit Ethernet |
| Ports | 12 x 100/1000/2.5G (PoE+) + 12 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x 10 Gigabit SFP+ |
| Power Over Ethernet (PoE) | PoE+ |
| PoE-Budget | 400 W |
| Leistung | Non-blocking-Bandbreite: 62 Gbit/s Switching-Kapazität: 124 Gbit/s Weiterleitungsrate: 92.25 Mpps |
| Leistungsmerkmale | 12KV ESD Protector (Kontaktentladung), 16KV ESD Protector (Luftspaltentladung) |
| Produktzertifizierungen | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| Stromversorgung | Wechselstrom 100-240 V |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 44.24 cm x 32.5 cm x 4.37 cm |
| Gewicht | 5.11 kg |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|------------|---------------------------------------|
| Gerätetyp | Switch - 24 Anschlüsse - L3 - managed |
| Gehäusotyp | An Rack montierbar 1U |
| Untertyp | 2.5 Gigabit Ethernet |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Ports | 12 x 100/1000/2.5G (PoE+) + 12 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x 10 Gigabit SFP+ |
| Power Over Ethernet (PoE) | PoE+ |
| PoE-Budget | 400 W |
| Leistung | Non-blocking-Bandbreite: 62 Gbit/s Switching-Kapazität: 124 Gbit/s Weiterleitungsrate: 92.25 Mpps |
| Leistungsmerkmale | 12KV ESD Protector (Kontaktentladung), 16KV ESD Protector (Luftspaltentladung) |
| Produktzertifizierungen | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| Integrierte Peripheriegeräte | 1,3"-Touchscreen-Display |
| Statusanzeiger | System, LAN, SFP+ |
| | Erweiterung/Konnektivität |
| Schnittstellen | 12 x 100/1000/2.5G RJ-45 PoE+ - 34.2 W 12 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 34.2 W 2 x 1/10GBase-X SFP+ 1 x Verwaltung RJ-45 |
| | Stromversorgung |
| Stromversorgungsgerät | Internes Netzteil |
| Erforderliche Netzspannung | Wechselstrom 100-240 V |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 550 Watt |
| | Verschiedenes |
| Produktzertifizierungen | IC, FCC |
| | Maße und Gewicht |
| Breite | 44.24 cm |
| Tiefe | 32.5 cm |
| Höhe | 4.37 cm |
| Gewicht | 5.11 kg |
| | Umgebungsbedingungen |
| Min Betriebstemperatur | -5 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 10 - 95% (nicht kondensierend) |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.