

Ubiquiti EdgeSwitch 48 - Switch - managed - 48 x 10/100/1000 (PoE+)

+ 2 x Gigabit SFP / 10 Gigabit SFP+ + 2 x SFP - an Rack montierbar - PoE+

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Netzwerkgeräte |
| Hersteller | Ubiquiti |
| Hersteller Art. Nr. | ES-48-500W |
| EAN/UPC | 0810354022272 |



Beschreibung

Ubiquiti EdgeSwitch 48 - Switch - managed - 48 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabit SFP / 10 Gigabit SFP+ + 2 x SFP - an Rack montierbar - PoE+

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Ubiquiti EdgeSwitch 48 - Switch - managed - an Rack montierbar |
| Gerätetyp | Switch - managed |
| Gehäusetyp | An Rack montierbar 1U |
| Untertyp | 10 Gigabit Ethernet |
| Ports | 48 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabit SFP / 10 Gigabit SFP+ + 2 x SFP |
| Power Over Ethernet (PoE) | PoE+ |
| Leistung | Nicht-blockierende Switching-Kapazität: 70 Gbps |
| Leistungsmerkmale | VLAN-Unterstützung, STP Support, RSTP-Unterstützung, Jumbo-Frames-Support, 24KV ESD Protector |
| Produktzertifizierungen | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| Stromversorgung | Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz) |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 48.1 cm x 34.8 cm x 4.45 cm |
| Gewicht | 5.3 kg |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|---------------------------|---|
| Gerätetyp | Switch - managed |
| Gehäusetyp | An Rack montierbar 1U |
| Untertyp | 10 Gigabit Ethernet |
| Ports | 48 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabit SFP / 10 Gigabit SFP+ + 2 x SFP |
| Power Over Ethernet (PoE) | PoE+ |
| Leistung | Nicht-blockierende Switching-Kapazität: 70 Gbps |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Leistungsmerkmale | VLAN-Unterstützung, STP Support, RSTP-Unterstützung, Jumbo-Frames-Support, 24KV ESD Protector |
| Produktzertifizierungen | IEEE 802.3af, IEEE 802.3at |
| Statusanzeiger | Port Status, Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit, PoE, Link/Aktivität |
| Erweiterung/Konnektivität | |
| Schnittstellen | 48 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ 2 x SFP+ 2 x SFP |
| Stromversorgung | |
| Stromversorgungsgerät | Internes Netzteil |
| Erforderliche Netzspannung | Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 500 Watt |
| Verschiedenes | |
| Produktzertifizierungen | FCC |
| Maße und Gewicht | |
| Breite | 48.1 cm |
| Tiefe | 34.8 cm |
| Höhe | 4.45 cm |
| Gewicht | 5.3 kg |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | -5 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 5 - 95 % (nicht kondensierend) |

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