

Artikelnr.: USW-PRO-MAX-48-POE

USW-PRO-MAX-48-POE-EU - USW-Pro-Max-48-PoE, Pro Max 48 PoE

ab **1.362,91 EUR**

Artikelnr.: USW-PRO-MAX-48-POE

Versandgewicht: 6.70 kg

Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Ein Layer-3-Etherlighting™-Switch mit 48 Anschlüssen und PoE++-Ausgang mit hoher Leistung.

Mechanisch- Abmessungen: 442,4 x 399,6 x 43,7 mm (17,4 x 15,7 x 1,7")- Gewicht: Ohne Montagebügel: 6,2 kg (13,7 lb); Mit Montagehalterungen: 6,3 kg (13,9 lb)- Gehäusematerial: SGCC-StahlHardware- Verwaltungsschnittstelle: Ethernet In-Band- Netzwerkschnittstelle: (32) GbE RJ45-Ports; (16) 1/2.5 GbE RJ45 Ports; (4) 10G SFP+ Ports- PoE-Schnittstelle: (8) PoE/PoE+ (Pins 1, 2+; 3, 6-); (16) 60W PoE++ (Pair A 1, 2+; 3, 6-) (Pair B 4, 5+; 7, 8-)- Nicht blockierender Gesamtdurchsatz: 112 Gbps- Switching-Kapazität: 224 Gbps- Stromversorgung: Universaleingang, 100-240V AC, 50/60 Hz; - USP RPS DC-Eingang- Stromversorgung: AC/DC, intern, 820 W- Unterstützter Spannungsbereich: 100-240V AC- Maximale Leistungsaufnahme: 100 W (ohne PoE-Ausgang)- Insgesamt verfügbares PoE: 720 W- Max. PoE-Leistung pro Port nach PS: PoE: 15,4 W; - PoE+: 30 W; - PoE++: 60 W- Spannungsbereich PoE-Modus: PoE: 44-57V; - PoE+: 50-57V- LCM-Display: (1) 1,3" Touchscreen- Taste: Werksreset- Betriebstemperatur: -5 bis 40° C (23 bis 104° F)- Betriebsfeuchtigkeit: 10 bis 90% nicht kondensierend- Zertifizierungen: CE, FCC, ICetherlighting™- Ethernet: Lokalisierung; Geschwindigkeit/Link; Native VLAN/Netzwerk-SFP+: Lokalisierung; Geschwindigkeit/Link; Natives VLAN/NetzwerkLEDs- System: Status- RPS: Status

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

