

Artikelnr.: USW-ULTRA

USW-ULTRA - , kompakter Layer-2-GbE-PoE-Switch mit 8 Ports und vielseitiger Halterung

ab **100,82 EUR**

Artikelnr.: USW-ULTRA
Versandgewicht: 0.70 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Ein kompakter Layer-2-GbE-PoE-Switch mit 8 Ports und vielseitigen Montageoptionen. Mechanisch- Abmessungen: 203 x 76 x 33 mm (8 x 3 x 1,3")- Gewicht Gerät: 320 g (11.3 oz)- Wandhalterung: 45 g (1.6 oz)- Gehäusematerial Polycarbonat Hardware- Management-Schnittstelle: Ethernet In-Band- Netzwerkschnittstelle: (8) GbE RJ45-Ports- PoE-Schnittstelle: (7) PoE/PoE+ (Pins 1, 2+; 3, 6-)- Nicht blockierender Gesamtdurchsatz: 8 Gbps- Switching-Kapazität: 16 Gbps- Stromversorgung: (1) 54V, 3.9A-Netzteil (nicht enthalten) / (1) 54V, 1.1A-Netzteil (nicht enthalten) PoE++ (Pins 1, 2+; 3, 6- und 4, 5+; 7, 8-)- Stromversorgung: 54V, extern, 1.1A/60W- Unterstützter Spannungsbereich: 44-57V DC- Maximale Leistungsaufnahme: 9W mit PoE-Eingang (ohne PoE-Ausgang) 8W mit AC-Adapter-Eingang (ohne PoE-Ausgang)- Verfügbarer PoE-Eingang PoE++ insgesamt: 42W PoE+ Eingang: 16W / 60W PoE-Adapter-Eingang: 42 W 60 W AC-Adaptereingang: 52W 210W AC-Adaptereingang: 202W*- Max. PoE+ Wattleistung pro Port durch PSE: 30W- Taste Factory: Reset Betriebstemperatur: PoE++ Eingang: -30 bis 60° C (-22 bis 140° F) 60W AC-Adaptereingang: -20 bis 45° C (-4 bis 113° F) 210W Netzzeileingang: -20 bis 60° C (-4 bis 140° F)- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10 bis 90% nicht kondensierend- Zertifizierungen: CE, FCC, ICLEDs- System: Status- Ethernet: PoE / Link/Aktivität Anwendungsanforderungen- UniFi Network Version 8.0.28 und höher* Betriebstemperatur: 45° C (113° F). Reduziert auf 161W (230V) oder 121W (115V) bei 60° C (140° F)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

