

Ubiquiti Switch smart managed Layer2 5 Port• 5x GbE• 1x PoE at In• Desktop• Lüfterlos• 25 Gbps Ethernet Power over USB Typ C RJ-45 Managed

Artikelnummer 999897459

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Ubiquiti Switch smart managed Layer2 5 Port• 5x GbE• 1x PoE at In• Desktop• Lüfterlos• 25 Gbps Ethernet Power over USB Typ C RJ-45 Managed

Produktbeschreibung:

Kompakter 5-Port-2,5G-Switch, der mit PoE oder einem USB-C-Adapter mit Strom versorgt werden kann.(4) 2,5 GbE-Ports(1) 2,5 GbE PoE-Eingangsport für die StromversorgungOptionale Stromversorgung über den mitgelieferten 5V, 1A USB-C-AdapterHinweis: Die EU-Version wird nur mit einem EU-Netzstecker geliefert.TECHNISCHE DATEN:Mechanisch

Maße

117,1 x 90 x 21,2 mm (4,6 x 3,5 x 0,8 Zoll)

Gewicht

206 g (7,3 oz)

Gehäusematerial

Polycarbonat

Hardware

Verwaltungsschnittstelle

Ethernet In-Band

Netzwerkschnittstelle

(5) 1/2,5 GbE RJ45-Anschlüsse

Gesamter nicht blockierender Durchsatz

12,5 Gbit/s

Schaltleistung

25 Gbit/s

Weiterleitungstarif

18,6 Mpps

Leistungsmethode

(1) Netzteil, 5 V DC, 1 A

(1) PoE (PaarA 1, 2+, 3, 6-)(PaarB 4, 5+, 7, 8-)

Stromversorgung

Externer AC/DC-Adapter
UniFi PoE-Switch
Unterstützter Spannungsbereich
AC/DC-Eingang: 5 V DC
PoE-Eingang: 44–57 V DC
Max. Stromverbrauch
AC/DC-Eingang: 5 W
PoE-Eingang: 6,4 W
Taste
Werksreset
Umgebungstemperatur im Betrieb
-20 bis 45 °C (-4 bis 113 °F)
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb
10 bis 90 % nicht kondensierend
Zertifizierungen
CE, FCC, IC
Schaltfunktionen
Layer 2-Funktionen
STP / RSTP mit Prioritäten und Deaktivierung auf Port-Ebene
Port-Isolation
Sturmkontrolle
Port-Spiegelung
Multicast-/Broadcast-Ratenbegrenzung
Flusskontrolle
Jumbo-Frames
Egress-Ratenbegrenzung
Layer 3-Funktionen
–
LEDs
System
(1) Blau/weiß: Stromversorgung Weiß
blinkend: Bootvorgang läuft
Blau blinkend: Firmware-Aktualisierung
Durchgängig weiß: Werkseinstellungen, Gerät wartet auf Übernahme
Durchgängig blau: Gerät wurde übernommen
Ethernet
(5) Grün: Link/Aktivität
Bewerbungsvoraussetzungen
UniFi-Netzwerk
Version 8.4.62 und höher
Technische Details:
Allgemein
Gerätetyp
Switch - 5 Anschlüsse - L2+ - managed
Gehäusetyp
Desktop
Untertyp
2.5 Gigabit Ethernet
Ports
4 x 2.5 GBase-T + 1 x 2.5 GBase-T (PoE)
Power Over Ethernet (PoE)
PoE
Leistung
Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 12,5 Gbit/s
Switching-Kapazität: 25 Gbit/s
Weiterleitungsrate: 18,6 Mpps
Routing Protocol

STP, RSTP

Leistungsmerkmale

Polycarbonat-Gehäuse, Reset-Taste, Anschlussisolierung, Storm Control, Port-Spiegelung, Multicast/Broadcast Rate Limiting, Flusskontrolle, Jumbo-Frames-Support, egress rate limit, Loop-Sicherung, LED-Statusanzeige

Statusanzeiger

Status, Geschwindigkeit, Link/Aktivität

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

4 x 2.5 GBase-T RJ-45

1 x 2.5 GBase-T RJ-45 PoE-Eingang

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Gestellte Leistung

5 V - 1 A

Leistungsaufnahme im Betrieb

5 Watt

Besonderheiten

PoE-betrieben

Verschiedenes

Produktzertifizierungen

FCC, IC

Maße und Gewicht

Breite

11,71 cm

Tiefe

9 cm

Höhe

2,12 cm

Gewicht

206 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-20 °C

Max. Betriebstemperatur

45 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Weitere Bilder

