Ubiquiti USW-Flex-2.5G-8

Artikelnummer 999952088

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Ubiquiti USW-Flex-2.5G-8

Produktbeschreibung:

Der Ubiquiti UniFi Flex 2.5G wurde entwickelt, um die Netzwerkfunktionen mit seinen Leistungsmerkmalen zu verbessern. Er unterstützt bis zu 4.000 MAC-Adressen und 256 VLANs und gewährleistet so ein effizientes Netzwerkmanagement für verschiedene Umgebungen. Mit einer Switching-Kapazität von 60 Gbit/s bewältigt dieser Switch effektiv erhebliche Datenlasten. Das Gerät verfügt über insgesamt 10 Ports, darunter 8 Ports mit 2,5 GBase-T und zwei 10-Gb-Ethernet-Ports, und bietet damit vielseitige Anschlussmöglichkeiten. Dieser Switch ist für verschiedene Montagemöglichkeiten ausgelegt, arbeitet in einem Temperaturbereich von -20 °C bis 45 °C und bietet eine effiziente Leistung bei einer Luftfeuchtigkeit von 10 % bis 90 % (nicht kondensierend). Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Switch - 10 Anschlüsse - managed

Gehäusetyp

Desktop, wandmontierbar, an DIN-Schiene montierbar

Untertyp

10 Gigabit Ethernet

Ports

8 x 2.5 GBase-T + 1 x 10Gb Ethernet + 1 x 10Gb Ethernet SFP+

Power Over Ethernet (PoE)

PoE+

Leistung

Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 30

Switching-Kapazität: 60 Gbps Weiterleitungsrate: 45 Mpps

Kapazität

VLAN-Unterstützung: 256 MAC-Adresse: 4000

Jumbo-Rahmenunterstützung

Ja

Routing Protocol STP, RSTP

Leistungsmerkmale

Egress-Rate-Limit, Flusskontrolle, Storm Control, Multicast/Broadcast Rate Limiting, Anschlussisolierung, Port-Spiegelung, Jumbo-

Frames-Support, Loop-Sicherung

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

8 x 2.5Gbit LAN RJ-45 1 x 10Gbit-LAN RJ-45 1 x 10Gbit-LAN SFP+ Stromversorgung Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter Gestellte Leistung

15 Watt

Leistungsaufnahme im Betrieb

14 Watt

Verschiedenes

Produktzertifizierungen

FCC, IC

Maße und Gewicht

Breite 21,29 cm Tiefe 7,6 cm Höhe 3,35 cm

Umgebungsbedingungen Min Betriebstemperatur

-20 °C

Max. Betriebstemperatur

45 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Produkteigenschaften

Netzwerk - Formfaktor An DIN-Schiene montierbar, Desktop, Wandmontierbar

Menge 1

Netzwerk - Typ Switch

Kapazität - Kapazität MAC-Adresse: 4000, VLAN-Unterstützung: 256

Anz. Anschlüsse 10

Ports - Typ 2.5GBase-T

Leistung Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchs, Weiterleitungsrate: 45 Mpps, Switching-

Kapazität: 60 Gbps

Bereitgestellte Schnittstelle -

Schnittstellen

8 x 2.5Gbit LAN RJ-45, 1 x 10Gbit-LAN SFP+, 1 x 10Gbit-LAN RJ-45

Ports (zweite) - Typ 10Gb Ethernet

Farbkategorie Weiß
Leistungsaufnahme im Betrieb 14 Watt

Ports (dritte) - Typ 10Gb Ethernet SFP+ Untertyp 10 Gigabit Ethernet

Gestellte Leistung 15 Watt

Weitere Bilder





