Ubiquiti Switch smart managed Layer2 9
Port• 8x 2.5 GbE PoE+• 1x 10 PoE bt In•
Desktop Flexibler 8-Port 2,5 PoE++ mit
einem RJ45/SFP+ Kombinations-UplinkPort der PoE+++ oder AC-Netzteil* Strom
versorgt werden kann.Highlights:8
Ausgangsport



Artikelnummer 999949368

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

Produktbeschreibung

Ubiquiti Switch smart managed Layer2 9 Port• 8x 2.5 GbE PoE+• 1x 10 PoE bt In• Desktop Flexibler 8-Port 2,5 PoE++ mit einem RJ45/SFP+ Kombinations-Uplink-Port der PoE+++ oder AC-Netzteil* Strom versorgt werden kann.Highlights:8 Ausgangsports 1 PoE+++-Eing

Produktbeschreibung:

Der Ubiquiti UniFi Flex 2.5G PoE ist ein Switch, der speziell für die Anforderungen moderner Netzwerkumgebungen entwickelt wurde. Mit einer Switching-Kapazität von 60 Gbit/s und einem nicht blockierenden Durchsatz gewährleistet dieses Gerät eine zuverlässige Leistung für verschiedene Anwendungen. Es unterstützt bis zu 4.000 MAC-Adressen und 256 VLANs und ermöglicht so eine umfassende Netzwerksegmentierung und -verwaltung. Funktionen wie Flusskontrolle, Port-Spiegelung, Jumbo-Frame-Unterstützung und erweiterte Traffic-Management-Funktionen wie Storm Control und Ratenbegrenzung verbessern die Funktionalität. Der Switch arbeitet unter verschiedenen Bedingungen effektiv, mit einer Temperaturtoleranz von -20 °C bis 45 °C und einer Luftfeuchtigkeit zwischen 10 % und 90 % (nicht kondensierend). Seine vielfältigen Montagemöglichkeiten (Tisch, DIN-Schiene oder Wandmontage) bieten Flexibilität bei der Bereitstellung und machen ihn für verschiedene Installationen geeignet, ohne die Leistung zu beeinträchtigen. 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

64 Watt Verschiedenes

Produktzertifizierungen

FCC, IC

Maße und Gewicht

Breite 21,29 cm Tiefe 9,94 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

10Gb Ethernet

Bereitgestellte Schnittstelle -

Schnittstellen

Ports (zweite) - Typ

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

Farbkategorie Weiß

Gestellte Leistung 64 Watt

Ports (dritte) - Typ 10Gb Etherr

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

Weitere Bilder





