

Ubiquiti UniFi Flex 2.5G - Switch - managed - 8 x 2.5GBase-T + 1 x 10Gb Ethernet + 1 x 10Gb Ethernet SFP+

Desktop - wandmontierbar - an DIN-Schiene montierbar - PoE+

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	USW-FLEX-2.5G-8
EAN/UPC	0810084696057



Beschreibung

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).

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Flex 2.5G - Switch - 10 Anschlüsse - managed
Gerätetyp	Switch - 10 Anschlüsse - managed
Untertyp	10 Gigabit Ethernet
Ports	8 x 2.5GBase-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
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	21.29 cm x 7.6 cm x 3.35 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Switch - 10 Anschlüsse - managed
Gehäusetyp	Desktop, wandmontierbar, an DIN-Schiene montierbar

Untertyp	10 Gigabit Ethernet
Ports	8 x 2.5GBase-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)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.