

Ubiquiti UniFi Switch Flex Mini 2.5G - Switch - L2+ - managed - 4 x 2.5GBase-T + 1 x 2.5GBase-T (PoE)

Desktop - PoE

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	USW-FLEX-2.5G-5
EAN/UPC	0810084696040



Beschreibung

Ubiquiti UniFi Switch Flex Mini 2.5G - Switch - L2+ - managed - 4 x 2.5GBase-T + 1 x 2.5GBase-T (PoE) - Desktop - PoE

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Switch Flex Mini 2.5G - Switch - 5 Anschlüsse - managed
Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse - L2+ - managed
Untertyp	2.5 Gigabit Ethernet
Ports	4 x 2.5GBase-T + 1 x 2.5GBase-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
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.71 cm x 9 cm x 2.12 cm
Gewicht	206 g

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse - L2+ - managed
Gehäusertyp	Desktop
Untertyp	2.5 Gigabit Ethernet
Ports	4 x 2.5GBase-T + 1 x 2.5GBase-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 2.5GBase-T RJ-45 1 x 2.5GBase-T RJ-45 PoE-Eingang
	Stromversorgung
Stromversorgungsgert	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)

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