

Ubiquiti UniFi Flex Mini 2.5G

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Artikel | 286298 |
| Herstellernummer | USW-FLEX-2.5G-5 |
| EAN | 0810084696040 |
| Ubiquiti | |



Zusammenfassung

Ubiquiti UniFi Flex Mini 2.5G, Managed, 2.5G Ethernet (100/1000/2500), Power over Ethernet (PoE), Desktop

Ubiquiti UniFi Flex Mini 2.5G. Switch-Typ: Managed. Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: 2.5G Ethernet (100/1000/2500), Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports: 5. Routing-/Switching-Kapazität: 25 Gbit/s. DC input Spannung: 5 V. Netzstecker: USB. Power over Ethernet (PoE). Formfaktor: Desktop

Merkmale

Leistungen

Mindestsystemvoraussetzung UniFi Network Version 8.4.62
en and later

Management-Funktionen

Switch-Typ Managed

Multicast-Funktionen

Multicast Unterstützung Ja

Sonstige Funktionen

Netzwerkfunktionen STP / RSTP with priorities

Power over Ethernet (PoE)

| | |
|---------------------------|-------|
| Power over Ethernet (PoE) | Ja |
| Power over Ethernet (PoE) | 57 V |
| Spannung | |
| Power over Ethernet (PoE) | 6,4 W |
| Leistung pro Anschluss | |

Datenübertragung

| | |
|------------------------------|-------------|
| Routing-/Switching-Kapazität | 25 Gbit/s |
| Durchsatz | 12,5 Gbit/s |
| Transferrate | 18,6 Mpps |
| Jumbo Frames Unterstützung | Ja |

Gewicht und Abmessungen

| | |
|--------|----------|
| Breite | 117,1 mm |
| Tiefe | 90 mm |

and port-level disable, Egress rate limit

Höhe 21,2 mm
Gewicht 206 g

Verpackungsdaten

AC-Netzadapter Ja

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur -20 - 45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 10 - 90%

Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen CE, Eidgenössische Kommunikationskommission (FCC), Industry Canada (IC)
Zertifizierung CE, FCC, IC

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports 5
Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ 2.5G Ethernet (100/1000/2500)
Anzahl 2.5G Ethernet (Kupfer)-Ports 5
USB Typ-C Anzahl Anschlüsse 1
Netzstecker USB

Design

Formfaktor Desktop
Produktfarbe Weiß
Gehäusematerial Polycarbonat (PC)
Reset-Knopf Ja
LED-Anzeigen Aktivität, Leistung, Fortschritt

Energie

Energiequelle AC/DC/PoE
Netzteil enthalten Ja
DC input Spannung 5 V
Eingangsstrom 1 A
Stromverbrauch (max.) 5 W
Stromstecker-Typ Typ A

Netzwerk

10G-Unterstützung Nein
Kupfer Ethernet 2.5GBASE-T
Verkabelungstechnologie
Port-Spiegelung Ja
Unterstützung Ja
Datenflusssteuerung
Broadcast-Sturmkontrolle Ja
Ratenbeschränkung Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.