

UbiQuti UniFi Switch USW-Flex-Mini-3 1 Gbps 5-Port Ethernet PoE

Artikelnummer	999184713
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

UbiQuti UniFi Switch USW-Flex-Mini-3 1 Gbps 5-Port Ethernet PoE

Produktbeschreibung:

USW Flex Mini 3er Pack Ein kompakter Layer-2-Switch mit 5 Ports, der über PoE oder einen 5-V-USB-C-Adapter mit Strom versorgt werden kann. (4) GbE-Ports (1) GbE-PoE-Eingangsport für Strom. Optionale Stromversorgung mit dem mitgelieferten 5V,

1A USB-C-Adapter** Adapter beim Kauf einer einzelnen Einheit im Lieferumfang enthalten.
 *Notiz: Die EU-Version wird nur mit EU-Netzstecker geliefert.
 Technische Spezifikationen

Mechanisch

Maße

107,2 x 70,2 x 21,2 mm (4,2 x 2,8 x 0,8")

Gewicht

150 g (5,3 Unzen)

Gehäusematerial

Polycarbonat

Hardware

Verwaltungsschnittstelle

Ethernet In-Band

Netzwerkschnittstelle

(5) GbE RJ45-Ports

Gesamter nicht blockierender Durchsatz

5 Gbit/s

Schaltleistung

10 Gbit/s

Weiterleitungsrate

7,44 Mpps

Power-Methode

USB Typ C, 5 V

PoE/PoE+, 44–57 V DC, 0,05–0,04 A

Stromversorgung

5V, 1A Netzteil*

*Nur Einzelpakete enthalten das 5V, 1A USB-C Netzteil.

Unterstützter Spannungsbereich

USB Typ C: 4,7–5,3 V DC

PoE/PoE+: 44–57 V DC

Max. Energieverbrauch

2,5W

ESD/EMP-Schutz

Luft: ±, 16 kV, Kontakt: ±, 12 kV

Taste

Werkseinstellungen zurü,ckgesetzt

Betriebstemperatur

-5 bis 45 °,C (23 bis 113 °,F)

Betriebsfeuchtigkeit

10 bis 90 % nicht kondensierend

Zertifizierungen

CE, FCC, IC

LEDs

System

Status

Ethernet

Geschwindigkeit/Link/Aktivitä,t

Bewerbungsvoraussetzungen

UniFi-Netzwerk

Version 5.12.5 und hö,her

Technische Details:

Allgemein

Packungsmenge

3 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)

Gerätetyp

Switch - 5 Anschlüsse - Smart

Gehäusetyp

Desktop

Untertyp

Gigabit Ethernet

Ports

4 x 10/100/1000 + 1 x 10/100/1000 (PoE+)

Power Over Ethernet (PoE)

PoE+

Leistung

Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 5 Gbps | Switching-Kapazität: 10 Gbit/s | Übertragungsleistung: 7,44 Mpps

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Statusanzeiger

Status, Link/Aktivität, Geschwindigkeit

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

4 x 1000Base-T RJ-45 | 1 x 1000Base-T RJ-45 PoE-Eingang | 1 x USB-C (nur Strom)

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Gestellte Leistung

5 V - 1 A

Leistungsaufnahme im Betrieb

2.5 Watt

Verschiedenes

Produktzertifizierungen

IC, FCC, ETSI 300 019-1-4

Maße und Gewicht

Breite

10,716 cm

Tiefe

7,015 cm

Höhe

2,117 cm
 Gewicht
 150 g
 Umgebungsbedingungen
 Min Betriebstemperatur
 -5 °C
 Max. Betriebstemperatur
 45 °C
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
 10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x 1000Base-T RJ-45, 1 x USB-C (nur Strom), 1 x 1000Base-T RJ-45 PoE-Eingang
Leistung	Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchs, Switching-Kapazität: 10 Gbit/s, Übertragungsleistung: 7,44 Mpps
Statusanzeiger	Status, Link/Aktivität, Geschwindigkeit
Netzwerk - Typ	Switch
Ports (zweite) - Typ	10/100/1000 (PoE+)
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Ports - Typ	10/100/1000
Produkttyp	Switch
Farbkategorie	Weiß
Gewicht	150 g
Untertyp	Gigabit Ethernet
Anz. Anschlüsse	5

Weitere Bilder

