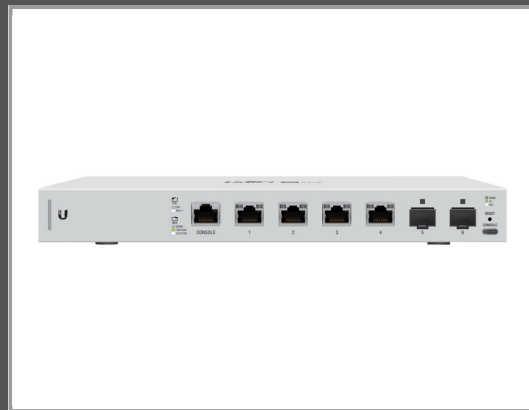


Ubiquiti UniFi Switch US-XG-6POE - Switch - managed - 4 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T (PoE++)

+ 2 x 10 Gigabit SFP+ - Desktop - PoE++ - AC 120/230 V/DC 44 - 57 V

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	US-XG-6POE
EAN/UPC	0817882021517



Beschreibung

Ubiquiti UniFi Switch US-XG-6POE - Switch - managed - 4 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T (PoE++) + 2 x 10 Gigabit SFP+ - Desktop - PoE++ - AC 120/230 V/DC 44 - 57 V

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Switch US-XG-6POE - Switch - 6 Anschlüsse - managed
Gerätetyp	Switch - 6 Anschlüsse - managed
Untertyp	10 Gigabit Ethernet
Ports	4 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T (PoE++) + 2 x 10 Gigabit SFP+
Power Over Ethernet (PoE)	PoE++
Remoteverwaltungsprotokoll	CLI
Leistungsmerkmale	DHCP Support, Reset-Taste, 12KV ESD Protector
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt
Stromversorgung	AC 120/230 V/DC 44 - 57 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	26.81 cm x 16.5 cm x 3.18 cm
Gewicht	1.3 kg
Systemanforderungen	Linux, Apple MacOS, Microsoft Windows 7 / 8 / 10

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Switch - 6 Anschlüsse - managed
Gehäusotyp	Desktop
Untertyp	10 Gigabit Ethernet
Ports	4 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T (PoE++) + 2 x 10 Gigabit SFP+
Power Over Ethernet (PoE)	PoE++
Remoteverwaltungsprotokoll	CLI

Leistungsmerkmale	DHCP Support, Reset-Taste, 12KV ESD Protector
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt
Statusanzeiger	Link/Aktivität, PoE, Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit, Status
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	4 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T RJ-45 PoE++ - 60 W 2 x 10Gbit-LAN SFP+ 1 x seriell (Konsole) RJ-45 1 x Konsole (USB) Type C
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Gestellte Leistung	DC 54 V
Erforderliche Netzspannung	AC 120/230 V/DC 44 - 57 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	40 Watt
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	4 x Schrauben, 4 Wandanker, 8 Schrauben, Montagehalterungen
Produktzertifizierungen	ETSI 300 019-1-4, FCC, IC, CAN ICES-3 Class A, ISED, Directive 2012/19/EU, ICES-003, NMB-3 Class A, RoHS, WEEE
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Apple MacOS, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
Maße und Gewicht	
Breite	26.81 cm
Tiefe	16.5 cm
Höhe	3.18 cm
Gewicht	1.3 kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-5 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

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