

Ubiquiti Switch full managed Layer3 10 Port• 8x GbE• PoE Budget 155W• bt• 2x Kompakter für die Tisch-/Wandmontage geeigneter professioneller 8-Port-Layer-3-Etherlighting™-PoE+-Switch mit 8 10-GbE und 2 10G-SFP+-Ports.Etherlighting™-Ports I



Ubiquiti UniFi Pro XG 8 PoE kaufen. Leistungsstarker Switch mit PoE++ und 10G-SFP+. Schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	900004980
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Der Ubiquiti UniFi Pro XG 8 PoE bietet Netzwerkleistung, die für anspruchsvolle Umgebungen geeignet ist. Dieser Switch unterstützt eine Kapazität von 1000 IPv4-Routen und 128 ARP-Einträgen und ermöglicht so eine nahtlose Konnektivität für mehrere Geräte. Mit acht vielseitigen Ports, darunter 10/100/1000/2,5G/5G/10GBase-T und zwei 10-Gigabit-SFP+-Anschlüssen, ermöglicht der Pro XG robuste Netzwerklösungen. Sein PoE-Budget von 155 W stellt sicher, dass die angeschlossenen Geräte ausreichend mit Strom versorgt werden, was die Installation und Verwaltung vereinfacht. Der Pro XG wurde für Zuverlässigkeit entwickelt, arbeitet in einem Temperaturbereich von -5 °C bis 45 °C und behält seine Leistung bei unterschiedlichen Luftfeuchtigkeitswerten von 10 % bis 90 % bei. Der Switch verfügt über Funktionen wie Flusskontrolle, VLAN-Unterstützung und Quality of Service (QoS), die die Netzwerkleistung und -sicherheit verbessern. Dank der Unterstützung des Link Aggregation Control Protocol (LACP) und der erweiterten IGMP-Konfiguration wird die Verwaltung größerer Netzwerke zum Kinderspiel. Das lüfterlose Design sorgt für einen geräuschlosen Betrieb und eignet sich daher für Büro- oder Heimumgebungen.

• Leistung

Mit einer Switching-Kapazität von 200 Gbit/s und einem blockierungsfreien Switching-Durchsatz von 100 Gbit/s gewährleistet der Ubiquiti UniFi Pro XG 8 PoE eine effiziente Datenübertragung und -verwaltung im gesamten Netzwerk.

• Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Dieser Switch bietet eine Vielzahl von Ports, darunter acht PoE++-kompatible 10/100/1000/2,5G/5G/10GBase-T-Ports und zusätzliche 10-Gigabit-SFP+-Ports, die eine flexible Netzwerkkonfiguration ermöglichen.

• Sicherheitsfunktionen

Ausgestattet mit Unterstützung für Zugriffskontrolllisten (ACL), DHCP-Snooping und 802.1x-Authentifizierung verbessert der Pro XG die Netzwerksicherheit und schützt sensible Daten.

• Energieverwaltung

Mit einer PoE-Leistung von 60 W pro Port und einer Gesamtleistungsaufnahme von 155 W versorgt der Switch angeschlossene Geräte effizient mit Strom und reduziert gleichzeitig den Bedarf an zusätzlichen Kabeln.

• Netzwerkverwaltung

Funktionen wie Port-Spiegelung, IP-Adressfilterung und erweiterte IGMP-Konfiguration bieten Administratoren wichtige Tools für eine effektive Netzwerküberwachung und -verwaltung.

Produkteigenschaften

Leistung	Packet-Puffergröße: 2 MB, Switching-Kapazität: 200 Gbit/s, Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchs, Weiterleitungsrate: 149 Gbps
Kapazität - Kapazität	Zugriffslisten: 128, Maximale Anzahl an VLANs: 1000, IPv4-Routen: 12000, ARP-Einträge: 12000
Netzwerk - Typ	Switch
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	2 x 1/10Gbit LAN SFP+, 8 x 10/100/1000/2.5G/5G/10GBase-T (PoE++)
Ports - Typ	10/100/1000/2.5G/5G/10GBase-T (PoE++)
Netzwerk - Formfaktor	Desktop, Wandmontierbar
Farbkategorie	Grau
Ports (zweite) - Typ	10 Gigabit SFP+
Untertyp	10 Gigabit Ethernet / 5 Gigabit Ethernet
Größe der MAC-Adresstabelle	32.000 Einträge
Gestellte Leistung	210 Watt
Anz. Anschlüsse	8

Weitere Bilder

