

Ubiquiti Switch UniFi USW-Pro-Max-48-PoE Power over Ethernet

Ubiquiti UniFi Pro Max 48 PoE online kaufen. Leistungsstarker L3-Switch mit 720 W PoE-Budget. Schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999770098
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Ubiquiti UniFi Pro Max 48 PoE-Switch wurde entwickelt, um die Anforderungen moderner Netzwerke zu erfüllen, und bietet eine umfassende Lösung für die Stromversorgung und Konnektivität. Mit 48 Ports, darunter 24 PoE+, 8 PoE++ und 4 10-Gigabit-SFP+-Ports, bietet er flexible Optionen für den Anschluss einer breiten Palette von Geräten. Das 720-W-PoE-Budget des Switches und das interne 820-W-Netzteil sorgen dafür, dass stromhungrige Geräte im gesamten Netzwerk angemessen unterstützt werden. Erweiterte Funktionen wie Layer-3-Switching, DHCP-Snooping und IGMP-Snooping ermöglichen ein ausgefeiltes Netzwerkmanagement, optimieren den Datenverkehr und erhöhen die Sicherheit. Der beeindruckende Non-Blocking-Switching-Durchsatz von 112 Gbit/s und die Switching-Kapazität von 224 Gbit/s sind für die Bewältigung eines hohen Datenverkehrs ausgelegt und gewährleisten einen zuverlässigen und unterbrechungsfreien Service.

Der auf Langlebigkeit und Zuverlässigkeit ausgelegte Ubiquiti UniFi Pro Max 48 PoE ist rack-montierbar und passt nahtlos in jedes Standard-Server-Rack. Seine Konformität mit FCC- und IC-Standards sowie ein robuster Betriebstemperaturbereich gewährleisten die Leistung in einer Vielzahl von Umgebungen und machen ihn zur idealen Wahl für Unternehmen, die eine leistungsstarke, skalierbare Netzwerklösung suchen.

- **Erweiterte Konnektivität**

Mit 48 Ports, darunter 24 PoE+, 8 PoE++ und 4 10-Gigabit-SFP+-Ports, bietet der Ubiquiti UniFi Pro Max 48 PoE vielseitige Konnektivitätsoptionen für eine Vielzahl von Geräten und gewährleistet eine schnelle und effiziente Netzwerkleistung.

- **Robuste Stromzufuhr**

Ausgestattet mit einem großzügigen PoE-Budget von 720 W und einem internen Netzteil mit 820 W unterstützt dieser Switch stromhungrige Geräte im gesamten Netzwerk, von modernen Überwachungskameras bis hin zu VoIP-Telefonen, ohne dass zusätzliche Stromquellen benötigt werden.

- **Intelligente Netzwerkverwaltung**

Mit fortschrittlichem Layer-3-Switching, DHCP-Snooping, IGMP-Snooping und mehr ermöglicht der Ubiquiti UniFi Pro Max 48 PoE ein ausgeklügeltes Netzwerkmanagement, das einen sicheren und optimierten Datenverkehr im Netzwerk gewährleistet.

- **Verbesserte Leistung**

Mit einem blockierungsfreien Switching-Durchsatz von 112 Gbit/s und einer Switching-Kapazität von 224 Gbit/s ist dieser Switch für hohen Datenverkehr ausgelegt und bietet einen zuverlässigen und unterbrechungsfreien Netzwerkservice.

- **Langlebig und zuverlässig**

Durch die Rack-Montage mit einer Höhe von 1U und das mitgelieferte Rack-Montage-Kit lässt sich dieser Switch nahtlos in jedes Standard-Server-Rack einbauen. Die Einhaltung der FCC- und IC-Normen sowie ein robuster Betriebstemperaturbereich gewährleisten eine zuverlässige Leistung in verschiedenen Umgebungen.

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Position des Ports, RPS (redundantes Netzteil), System, VLAN, Link/Geschwindigkeit
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	8 x 1000Base-T RJ-45 PoE++ - 60 W, 24 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W, 8 x 1/2.5GBase-T RJ-45 PoE+ - 30 W, 4 x 10Gbit-LAN SFP+, 8 x 1/2.5GBase-T RJ-45 PoE++ - 60 W
Netzwerk - Typ	Switch
Ports (dritte) - Typ	10 Gigabit SFP+
Gestellte Leistung	820 Watt
Menge	4
Höhe (Rack-Einheiten)	1
Ports - Typ	1/2.5G (8 PoE+, 8 PoE++)
Netzwerk - Formfaktor	An Rack montierbar
Leistung	Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchs, Switching-Kapazität: 224 Gbps
Ports (zweite) - Typ	10/100/1000 (24 PoE+, 8 PoE++)
Farbkategorie	Weiß
Anz. Anschlüsse	48
Untertyp	Gigabit Ethernet / 2.5 Gigabit Ethernet
Gewicht	6,2 kg

Weitere Bilder

