

Artikelnr.: US-48-500W

US-48-500W-EU - Unifi Managed PoE+ Gigabit-Switch mit SFP

775,62 EUR

Artikelnr.: US-48-500W
Versandgewicht: 7.20 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Unifi Managed PoE+ Gigabit-Switch mit SFP, US-48-500W

Bauen und erweitern Sie Ihr Netzwerk mit dem UniFi Switch, einem Teil der UniFi-Produktlinie. Der UniFi Switch ist ein voll managebarer PoE+ Gigabit-Switch, der eine zuverlässige Leistung und intelligentes Switching für wachsende Netzwerke bietet. Switchingleistung

Der UniFi Switch bietet eine solche Forwarding-Kapazität, dass zeitgleich auf allen Ports mit maximaler Datenübertragungsrate Prozesse ohne Paketverluste laufen können. PoE+-Flexibilität

Die UniFi Switch-Modelle sind mit 24 oder 48 PoE Gigabit Ethernet-Ports erhältlich, entweder mit auto-sensing IEEE 802.3af/at oder konfigurierbarem 24 V passive PoE, um Ihre Infrastruktur zu vereinfachen.

Der UniFi Switch erkennt 802.3af/at-Geräte automatisch, so dass sie automatisch PoE erhalten. Bei 24 V passive PoE-Geräten aktivieren Sie 24 V passive PoE manuell mit der UniFi Network application. Glasfaserkonnektivität

Der UniFi Switch bietet Glasfaserverbindungsoptionen für eine einfache Erweiterung Ihres Netzwerkes. Jedes UniFi Switch-Modell hat zwei SFP-Ports für Uplinks bis 10 Gbps. Jedes 48-Port-Modell hat zusätzlich zwei SFP+-Ports für Hochleistungs-Uplinks bis 10 Gbps, so dass Sie sich direkt mit einem leistungsstarken Speicherserver verbinden können oder einen Langstrecken-Uplink zu einem weiteren Switch einrichten können. UniFi Network application

Die UniFi Network application wurde für ein komfortables Management entwickelt, die Software ermöglicht es Administratoren die UniFi Switches und andere UniFi-Geräte zu konfigurieren und mit Hilfe eines graphischen User-Interfaces zu überwachen. Sie können es kostenlos von www.ubiquiti.com downloaden - es fällt keine zusätzliche Software-, Lizenz- oder Supportgebühr an.

Für fortgeschrittene Nutzer ist das CLI Management über Telnet, SSH und den Konsolenport erhältlich. Multi-Site Management

Eine einzige UniFi Network application kann in der Cloud viele UniFi-Standorte mit einem zentralisierten Interface managen. Jede Seite ist dabei logisch getrennt und hat seine eigene Netzwerküberwachung, Konfiguration, Maps, Statistiken und Admin-Accounts. Switching-Konfiguration

Mit der UniFi Network application können Sie auf jeden UniFi Switch zugreifen und eine Vielzahl von Funktionen konfigurieren:

- PoE-Einstellung pro Port
- Operationsmodus (Switching, Mirroring oder beides zusammen) pro Port
- Netzwerk-/VLAN-Konfiguration
- Jumbo Frame und Flow Control Services
- Netzwerkeinstellungen

Switch Port Status

Sie können auch Statusinformationen pro Port einsehen:

- Verbindungsgeschwindigkeit und Duplexmodus
- TX/RX-Datenraten
- PoE-Status
- Netzwerk-/VLAN-Einstellungen

- Modell: US-48-500W
- (2) SFP+-Ports
- (2) SFP-Ports
- (1) serieller Konsolenport
- Non-blocking Durchsatz: 70 Gbps
- Switching-Kapazität: 140 Gbps
- Forwarding-Rate: 104,16 Mpps
- Maximaler Stromverbrauch: 500 W
- Unterstützt PoE+ IEEE 802.3at/af und 24 V passive PoE
- Für Rackmontage geeignet

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

