

# Ubiquiti UniFi Switch USW-Enterprise-48-PoE - Switch - L3 - managed - 48 x 100/1000/2.5G (PoE+)

+ 4 x 1 Gigabit/10 Gigabit SFP+ (Uplink) - an Rack montierbar - PoE+ (720 W)



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	USW-ENTERPRISE-48-POE
EAN/UPC	0810010074768

## Beschreibung

Der Switch Enterprise 48 PoE (USW Enterprise 48 PoE) ist ein vollständig verwalteter Switch mit (48) 2.5GbE, 802.3at PoE+ RJ45-Ports, (4) 10G SFP+-Ports und einer 720W PoE-Gesamtversorgung. Neben seiner Layer-3-Funktionalität bietet dieser Switch eine umfangreiche Suite von Layer-2-Switching-Protokollen, einschließlich portspezifischer Betriebsmodi (Switching, Spiegelung oder Aggregat). Der USW Enterprise 48 PoE verfügt außerdem über einen 1,3-Zoll-LCM-Farb-Touchscreen, der wichtige System- und Verbindungs Informationen übersichtlich anzeigt.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi Switch USW-Enterprise-48-PoE - Switch - 48 Anschlüsse - managed - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 48 Anschlüsse - L3 - managed
Gehäusetyp	An Rack montierbar
Untertyp	2.5 Gigabit Ethernet
Ports	48 x 100/1000/2.5G (PoE+) + 4 x 1 Gigabit/10 Gigabit SFP+ (Uplink)
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
PoE-Budget	720 W
Leistung	Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 160 Gbps Switching-Kapazität: 320 Gbit/s Weiterleitungsrate: 238.095 Mpps
Leistungsmerkmale	Port-Spiegelung, Link Aggregation, Firmware aktualisierbar, Stahlgehäuse, 12KV ESD Protector (Kontaktentladung), 16KV ESD Protector (Luftspaltentladung), Reset-Taste
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.2 cm x 40 cm x 4.4 cm
Gewicht	6.2 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Switch - 48 Anschlüsse - L3 - managed
Gehäusetyp	An Rack montierbar
Untertyp	2.5 Gigabit Ethernet
Ports	48 x 100/1000/2.5G (PoE+) + 4 x 1 Gigabit/10 Gigabit SFP+ (Uplink)
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
PoE-Budget	720 W
Leistung	Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 160 Gbps Switching-Kapazität: 320 Gbit/s Weiterleitungsrate: 238.095 Mpps
Leistungsmerkmale	Port-Spiegelung, Link Aggregation, Firmware aktualisierbar, Stahlgehäuse, 12KV ESD Protector (Kontaktentladung), 16KV ESD Protector (Luftspaltentladung), Reset-Taste
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Integrierte Peripheriegeräte	1,3"-Touchscreen-Display
Statusanzeiger	Link/Aktivität
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	48 x 100/1000/2.5G RJ-45 PoE+ - 34.2 W 4 x 1/10Gbit LAN SFP+ Uplink
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Besonderheiten	Anschluss für Redundant Power System (RPS)
<b>Verschiedenes</b>	
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Produktzertifizierungen	FCC, IC
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	44.2 cm
Tiefe	40 cm
Höhe	4.4 cm
Gewicht	6.2 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	-5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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