

# Ubiquiti UniFi WAN Switch RJ45 - Switch - managed

1 x 10/100/1000 + 3 x 100/1000/2.5G/5G/10G - an Rack montierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	USW-WAN-RJ45
EAN/UPC	4251877203025



## Beschreibung

Der Ubiquiti UniFi WAN Switch RJ45 bietet eine vielseitige Lösung für verschiedene Umgebungen. Mit einer Switching-Kapazität von 20 Gbit/s und einer Weiterleitungsrate von 15 Mpps gewährleistet dieser Switch eine effiziente Datenverarbeitung. Das Gerät ist mit vier Ports ausgestattet, darunter drei mit Geschwindigkeiten von 100/1000/2,5G/5G/10G, wodurch es für verschiedene Netzwerkkonfigurationen geeignet ist. Dank seiner rackmontierbaren Bauweise lässt es sich leicht in bestehende Konfigurationen integrieren. Darüber hinaus verfügt das Gerät über wichtige Funktionen wie ESD-Schutz, interne Stromredundanz und einen großen Bereich an Betriebstemperatur- und Feuchtigkeitstoleranz, wodurch Zuverlässigkeit und Langlebigkeit unter verschiedenen Bedingungen gewährleistet sind.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi WAN Switch RJ45 - Switch - managed - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - managed
Gehäusetyp	An Rack montierbar 1U
Untertyp	10 Gigabit Ethernet / 5 Gigabit Ethernet / 2.5 Gigabit Ethernet / Gigabit Ethernet
Ports	1 x 10/100/1000 + 3 x 100/1000/2.5G/5G/10G
Leistung	Switching-Kapazität: 20 Gbit/s Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 10 Gbit/s Weiterleitungsrate: 15 Mpps
Leistungsmerkmale	Gehäuse aus SGCC-Stahl, 10KV ESD Protector (Kontaktentladung), 16KV ESD Protector (Luftspaltentladung), Reset-Taste
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Redundante Stromversorgung	Ja
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.24 cm x 12 cm x 4.37 cm
Gewicht	2.3 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Switch - managed
Gehäusetyp	An Rack montierbar 1U
Untertyp	10 Gigabit Ethernet / 5 Gigabit Ethernet / 2.5 Gigabit Ethernet / Gigabit Ethernet

Ports	1 x 10/100/1000 + 3 x 100/1000/2.5G/5G/10G
Leistung	Switching-Kapazität: 20 Gbit/s Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 10 Gbit/s Weiterleitungsrate: 15 Mpps
Leistungsmerkmale	Gehäuse aus SGCC-Stahl, 10KV ESD Protector (Kontaktentladung), 16KV ESD Protector (Luftspaltentladung), Reset-Taste
Statusanzeiger	System, Ethernet Link/Activity
Schnittstellen	<b>Erweiterung/Konnektivität</b> 1 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 3 x 100/1000/2.5G/5G/10G RJ-45
Stromversorgungsgerät	<b>Stromversorgung</b> Internes Netzteil
Installierte Anzahl	2
Max. unterstützte Anzahl	2
Redundante Stromversorgung	Ja
Plan für redundante Stromversorgung	1+1
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Zubehör im Lieferumfang	2 x Stromkabel, 4 Fuß-Pads
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Produktzertifizierungen	FCC, IC, NDAA
Breite	<b>Maße und Gewicht</b> 44.24 cm
Tiefe	12 cm
Höhe	4.37 cm
Gewicht	2.3 kg
Min Betriebstemperatur	<b>Umgebungsbedingungen</b> -5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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