

Ubiquiti UniFi Switch Ultra 8 Port Layer 210W

Artikelnummer 999792723

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der Ubiquiti UniFi Switch Ultra 210W zeichnet sich im Bereich der Hubs und Switches durch seine robuste Leistung und seine umfassenden Power-over-Ethernet (PoE)-Funktionen aus. Er wurde für die Anforderungen moderner Netzwerke entwickelt und bietet einen blockierungsfreien Switching-Durchsatz von 8 Gbit/s und eine Switching-Kapazität von 16 Gbit/s, was einen reibungslosen und effizienten Betrieb gewährleistet. Mit 7 PoE+ und 1 PoE++ Ports liefert er bis zu 30 W pro Port und ein Gesamt-PoE-Budget von 202 W, wodurch er eine Vielzahl von Geräten mit Strom versorgen kann.

Seine Vielseitigkeit wird durch die Möglichkeit, ihn an der Wand zu montieren oder auf dem Schreibtisch zu platzieren, noch weiter erhöht, so dass er sich für verschiedene Einsatzszenarien eignet. Der Switch verfügt außerdem über fortschrittliche Netzwerkfunktionen wie Jumbo Frames-Unterstützung, Storm Control und Port Mirroring, die unter anderem eine hervorragende Netzwerkverwaltung und -sicherheit ermöglichen. Der Ubiquiti UniFi Switch Ultra 210W ist für einen breiten Temperatur- und Feuchtigkeitsbereich ausgelegt und ist eine zuverlässige Wahl für jede Umgebung, was durch die Einhaltung der FCC- und IC-Standards unterstrichen wird.

- **Robuste Leistung**

Mit einem blockierungsfreien Switching-Durchsatz von 8 Gbit/s und einer Switching-Kapazität von 16 Gbit/s sorgt der Ubiquiti UniFi Switch Ultra 210W für einen effizienten Datenfluss und Hochgeschwindigkeits-Konnektivität für alle angeschlossenen Geräte.

- **Umfassende PoE-Unterstützung**

Ausgestattet mit 7 PoE+- und 1 PoE++-Port, liefert dieser Switch bis zu 30 W Leistung pro PoE+-Port und 202 W PoE-Gesamtbudget und eignet sich damit für eine Vielzahl von Geräten, auch solche mit hoher Leistung.

- **Vielseitige Installationsoptionen**

Der auf Flexibilität ausgelegte Switch kann problemlos auf dem Tisch oder an der Wand installiert werden und eignet sich dank seines Polycarbonat-Gehäuses perfekt für verschiedene Umgebungen.

- **Erweiterte Netzwerkfunktionen**

Funktionen wie die Unterstützung von Jumbo Frames, Storm Control, Egress Rate Limiting, Flow Control, Port Isolation und Port Mirroring verbessern die Netzwerkverwaltung und -sicherheit.

- **Langlebig und zuverlässig**

Mit einem breiten Temperaturbereich von -30°C bis 60°C und einer Luftfeuchtigkeit von 10 - 90% (nicht kondensierend) ist dieser Switch für den zuverlässigen Einsatz in unterschiedlichen Umgebungen ausgelegt.

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Status, Link/Aktivität, PoE
Ports (zweite) - Typ	10/100/1000 (PoE++)
Netzwerk - Typ	Switch
Ports - Typ	10/100/1000 (PoE+)
Leistung	Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchs, Switching-Kapazität: 16 Gbit/s
Netzwerk - Formfaktor	Desktop, Wandmontierbar
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	7 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W
Farbkategorie	Weiß
Leistungsaufnahme im Betrieb	9 Watt
Gestellte Leistung	210 Watt

Weitere Bilder

