

Artikelnr.: 387319

## USW-PRO-MAX-16 - Layer-3-Etherlighting™-Switch mit 16 Ports, 2,5 GbE

ab **285,95 EUR**

Artikelnr.: 387319  
Versandgewicht: 2.00 kg  
Hersteller: Ubiquiti



### Produktbeschreibung

Ein Layer-3-Etherlighting™-Switch mit 16 Ports, 2,5 GbE und vielseitigen Montageoptionen.- Etherlighting™ ports that illuminate to indicate port location, speed/link, and native VLAN/network\*- (4) 2.5 GbE RJ45 ports- (12) GbE RJ45 ports- (2) 10G SFP+ ports- Versatile desktop, wall, and rack\*\* mounting- Silent, fanless cooling system\*Pair with UniFi Etherlighting Patch Cables for optimal brightness.\*\*Requires add-on Rack Mount accessory.Technische DatenMechanisch- Abmessungen: 325,1 x 160 x 43,7 mm (12,8 x 6,3 x 1,7")- Gewicht: 1,95 kg (4,3 lb)- Gehäusematerial: SGCC-StahlHardware- Verwaltungsschnittstelle: Ethernet In-Band- Netzwerkschnittstelle: (12) GbE RJ45-Ports, (4) 1/2,5 GbE RJ45-Ports, (2) 10G SFP+-Ports- Nicht blockierender Gesamtdurchsatz: 42 Gbps- Switching-Kapazität: 84 Gbps- Weiterleitungsrate: 62,496 Mpps- Stromversorgungsmethode: Typ-C-Adapter- Stromversorgung: 5V, 25W- Max. Leistungsaufnahme: 25W- LCM-Display: (1) 1,3" Touchscreen- Taste: Werksreset- Betriebsumgebungstemperatur: -5 bis 40° C (23 bis 104° F)- Betriebsluftfeuchtigkeit: 10 bis 90% nicht kondensierend- Zertifizierungen: CE, FCC, ICSwitching-Funktionen- Layer 2-Funktionen:IGMP SnoopingSTP / RSTP mit Prioritäten und Deaktivierung auf Port-EbenePort-IsolierungStorm ControlVoice VLANPort MirroringLACP Port AggregationMulticast / Broadcast Rate LimitingMAC Address BlockingFlow Control802.1X-KontrolleJumbo-FramesProprietärer SchleifenschutzDHCP-Snooping / GuardingEgress-RatenbegrenzungLLDP-MEDPortbeschränkung durch MACGeräteisolierung mit ACLs- Schicht-3-Funktionen:DHCP für lokal verwaltete NetzwerkeDHCP-RelayInter-VLAN-Routing zwischen Netzwerken auf demselben SwitchStatisches Routing zwischen lokalen NetzwerkenNetzwerkisolierung mit ACLsEtherlighting™- Ethernet: Lokalisierung, Geschwindigkeit/Link, Natives VLAN/NetzwerkSFP+:Lokalisierung, Geschwindigkeit/Link, Natives VLAN/NetzwerkAnwendungsanforderungen- UniFi Network Version 8.1.127 und höher

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

