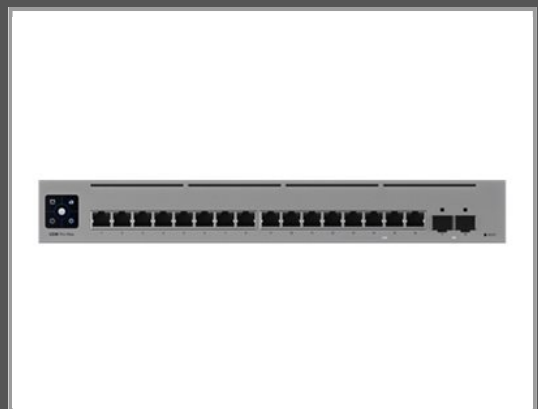


Ubiquiti UniFi Switch Pro Max 16 - Switch - L3

managed - 12 x 10/100/1000 + 4 x 2.5GBase-T + 2 x 10 Gigabit Ethernet - Desktop - an Rack montierbar - wandmontierbar

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Netzwerkgeräte |
| Hersteller | Ubiquiti |
| Hersteller Art. Nr. | USW-PRO-MAX-16 |
| EAN/UPC | 0810084694565 |



Beschreibung

Ubiquiti UniFi Switch Pro Max 16 - Switch - L3 - managed - 12 x 10/100/1000 + 4 x 2.5GBase-T + 2 x 10 Gigabit Ethernet - Desktop, an Rack montierbar, wandmontierbar

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Ubiquiti UniFi Switch Pro Max 16 - Switch - 16 Anschlüsse - managed - an Rack montierbar |
| Gerätetyp | Switch - 16 Anschlüsse - L3 - managed |
| Gehäusetyp | An Rack montierbar 1U |
| Ports | 12 x 10/100/1000 + 4 x 2.5GBase-T + 2 x 10 Gigabit Ethernet |
| Leistung | Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 42 Gbps Switching-Kapazität: 84 Gbit/s |
| Routing Protocol | STP, RSTP |
| Leistungsmerkmale | Stahlgehäuse, Reset-Taste, IGMP Snooping, Port-Deaktivierung, RSTP-Unterstützung, Anschlussisolierung, Storm Control, Voice VLAN, Port-Spiegelung, Port Aggregation, LACP, Multicast/Broadcast Rate Limiting, MAC Adressenauthentifizierung, Flusskontrolle, 802.1x-Authentifizierung, Jumbo-Frames-Support, Loop-Sicherung, DHCP-Snooping, DHCP-Schutz, Ausstiegsratenbegrenzung, LLDP-MED, ACL Support, DHCP-Relais, Inter-VLAN Routing, statisches Routing, Etherlighting-Ports, LED-Statusanzeige, VLAN-Unterstützung |
| Produktzertifizierungen | IEEE 802.1x |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 32.51 cm x 16 cm x 4.37 cm |
| Gewicht | 1.95 kg |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|------------|---|
| Gerätetyp | Switch - 16 Anschlüsse - L3 - managed |
| Gehäusetyp | Desktop, an Rack montierbar, wandmontierbar 1U |
| Ports | 12 x 10/100/1000 + 4 x 2.5GBase-T + 2 x 10 Gigabit Ethernet |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Leistung | Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 42 Gbps Switching-Kapazität: 84 Gbit/s |
| Routing Protocol | STP, RSTP |
| Leistungsmerkmale | Stahlgehäuse, Reset-Taste, IGMP Snooping, Port-Deaktivierung, RSTP-Unterstützung, Anschlussisolierung, Storm Control, Voice VLAN, Port-Spiegelung, Port Aggregation, LACP, Multicast/Broadcast Rate Limiting, MAC Adressenauthentifizierung, Flusskontrolle, 802.1x-Authentifizierung, Jumbo-Frames-Support, Loop-Sicherung, DHCP-Snooping, DHCP-Schutz, Ausstiegsratenbegrenzung, LLDP-MED, ACL Support, DHCP-Relais, Inter-VLAN Routing, statisches Routing, Etherlighting-Ports, LED-Statusanzeige, VLAN-Unterstützung |
| Produktzertifizierungen | IEEE 802.1x |
| Integrierte Peripheriegeräte | 1,3"-Touchscreen-Display |
| Statusanzeiger | RPS (redundantes Netzteil), Status, Link/Aktivität/Geschwindigkeit |
| Schnittstellen | Erweiterung/Konnektivität 12 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 4 x 2.5GBase-T RJ-45 2 x 10GBase-T SFP+ |
| Stromversorgungsgerät | Stromversorgung Externer Netzadapter |
| Gestellte Leistung | 25 Watt - 5 V |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 25 Watt |
| Zubehör im Lieferumfang | Verschiedenes Netzkabel, Wandmontagekit |
| Produktzertifizierungen | SGCC, FCC, IC |
| Breite | Maße und Gewicht 32.51 cm |
| Tiefe | 16 cm |
| Höhe | 4.37 cm |
| Gewicht | 1.95 kg |
| Min Betriebstemperatur | Umgebungsbedingungen -5 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 10 - 90 % (nicht-kondensierend) |

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