

TP-LINK Omada SG3210X-M2 V1 Switch L2+ managed 8 x 2.5GBase-T + 2 x 10Gb Ethernet SFP+ Desktop an Rack montierbar

Artikelnummer	999740134
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Produkteigenschaften

Verschlüsselungsalgorithmus	TLS 1.2, SSL 3.0
Kapazität - Kapazität	IPv6-Schnittstellen: 32, VLAN-Gruppen: 4000, Multicast-Filter: 256, Total Link Aggregation Groups: 8, MAC-Adressen pro Port: bis zu 64, MAC VLAN Address Entries: 256, Statische ARP-Einträge: 128, Statische Routen: 48, Prioritäts-Warteschlangen: 8, Layer 2 Multicast Filtereinträge pro Port, IPv4 Source Guard-Eingänge: 100, IPv6 MAC Port Binding Entries: 512, IP MAC Port Binding Entries: 512, IPv4-Schnittstellen: 32
Leistung	Switching-Kapazität: 80 Gbit/s, Packet-Puffergröße: 12 Mbit, Paket Weiterleitungsrate: 59.52 Mpps
Untertyp	2.5 Gigabit Ethernet
Netzwerk - Typ	Switch
Statusanzeiger	Link/Aktivität, Stromversorgung, System, SFP+
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	8 x 2.5GBase-T RJ-45, 1 x Konsole (micro-USB), 2 x 10GBase-X SFP+, 1 x Konsole RJ-45
Ports - Typ	2.5GBase-T
Netzwerk - Formfaktor	Desktop, An Rack montierbar
Farbkategorie	Grau
Ports (zweite) - Typ	10Gb Ethernet SFP+
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Anz. Anschlüsse	8

Weitere Bilder

