

# 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 Pro, 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

