

TP-Link Omada 48-Port Gigabit-Stackable Lite L3 Managed Switch mit 4× 10G-Slots

SG5452X
EAN 8885020626469



19" Switch L3 48xGb 4x10G Metall Gehäuse

Omada SG5452X ist ein zuverlässiger Einstiegs-L3-Switch, der auf die Zugriffsschicht zugeschnitten ist und L3-Routing, schnelle 10-Gbps-Kabelgeschwindigkeiten und Stacking-Optionen bietet. Es umfasst 48× Gigabit-RJ45-Ports, 4× 10 Gbps SFP+-Slots, physisches Stacking und zentrale Verwaltung. Integriert mit starker Sicherheit und umfangreichen Verwaltungsfunktionen bietet das SG5452X eine zuverlässige Netzwerklösung für KMU und ISPs.

48× Gigabit-RJ45-Ports und 4× 10-Gbit-SFP+-Steckplätze bieten bis zu 176 Gbit/s Switchingkapazität pro Einheit. Bis zu 4 physische Stacking-Einheiten stärken die Netzwerkstruktur mit integrierter Redundanz und Leistung.

- 48× 10/100/1000 Mbps RJ45-Ports
- 4× 1/10 Gbps SFP+-Steckplätze
- Lüfterlos, rackmontierbar
- Maximale Leistungsaufnahme: 34,1 W (220V/50Hz @ 25 °C)

- Maximale Wärmeabgabe: 116,42 BTU/h (220V/50Hz @ 25 °C)

Merkmale

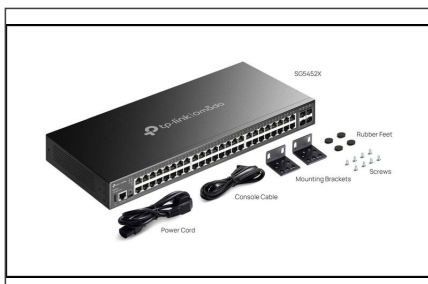
- Industrielle Nutzung: nein
- Managed: nein
- Outdoor geeignet: nein
- PoE (Power over Ethernet): nein
- Schutz vor Vandalismus: nein
- VLAN: nein

Lieferumfang

- SG5452X
- Stromkabel
- Konsolenkabel
- Rackmount-Bausätze
- GummifüÙe
- Kurze Installationsanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	4	16,48	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,00	0,00	0,00	0,00	2.390,85

Weitere Anwendungsbilder:





Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

TP-Link Deutschland GmbH
Am Trippelsberg 100
Düsseldorf, Germany
<https://www.tp-link.com/de/>
support.de@tp-link.com