

TP-Link Omada 32-Port 10GE SFP+ L2+ Managed Switch

SX3032F
EAN 4895252504477



19" Switch L2 32x10G Metall Gehäuse

Omada SX3032F ist ein zuverlässiger, L3-verwalteter SFP+-Switch, der auf die Zugriffsschicht zugeschnitten ist und L3-Routing, schnelle 10-Gbit/s-Kabelgeschwindigkeiten, Stacking-Optionen und zentralisiertes Management bietet. Integriert mit starker Sicherheit und umfangreichen Managementfunktionen bietet das SX3032F eine zuverlässige Netzwerklösung für KMU und ISPs.

32x 10 Gbps SFP+ Port-Slots bieten eine Switchingkapazität von bis zu 640 Gbps pro Einheit.

- 32x 10 Gbps SFP+ Ports
- Rackmontierbar
- 1+1 Redundante Stromversorgung (intern fest)
- Maximale Leistungsaufnahme: 49,4 W (220 V / 50 Hz)

Merkmale

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

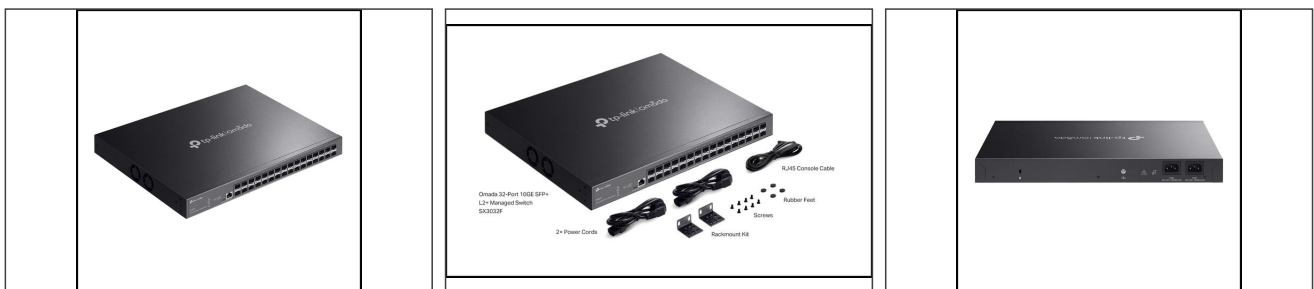
Lieferumfang

- SX3032F
- 2x Netzkabel
- Rackmount-Bausätze
- GummifüÙe
- Kurze Installationsanleitung

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	3	14,31	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	0,00

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