

TP-LINK TL-SG1048 - Switch - 48 x 10/100/1000

an Rack montierbar

Gruppe Netzwerkgeräte

Hersteller TP-LINK

Hersteller Art. Nr. TL-SG1048

EAN/UPC 6935364021559



Beschreibung

Der 48-Port-Gigabit-Switch TL-SG1048 ist speziell auf die anspruchsvollsten Konnektivitätsbedürfnisse von Arbeitsgruppen und Abteilungen zugeschnitten. Als zuverlässiger, einfach zu bedienender Switch ohne komplexes Management bietet der TL-SG1048 48 10/100/1000-Mbps-Ports.

Н	lauptmer	kmal	Р
ш	laupunci	NHI	LC

Produktbeschreibung	TP-Link TL-SG1048 - Switch - 48 Anschlüsse - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 48 Anschlüsse
Gehäusetyp	An Rack montierbar
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	48 x 10/100/1000
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Vollduplex-fähig, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 36 cm x 4.4 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Switch - 48 Anschlüsse
Gehäusetyp	An Rack montierbar
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	48 x 10/100/1000
Größe der MAC-Adresstabelle	8000 Einträge
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Vollduplex-fähig, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x
Statusanzeiger	Stromversorgung, Link/Aktivität
	Erweiterung/Konnektivität



Schnittstellen	48 x 1000Base-T RJ-45
	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
	Verschiedenes
Produktzertifizierungen	FCC
	Maße und Gewicht
Breite	44 cm
Tiefe	36 cm
Höhe	4.4 cm
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - Lebensdauer
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%

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