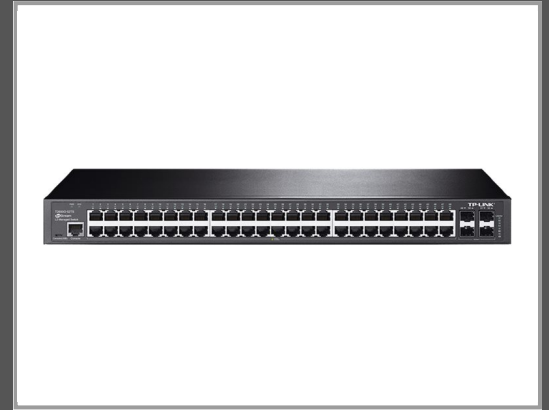


TP-LINK JetStream T2600G-52TS - Switch - managed

48 x 10/100/1000 + 4 x Gigabit SFP - an Rack montierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	TL-SG3452
EAN/UPC	6935364010751



Beschreibung

TP-Link JetStream T2600G-52TS - Switch - managed - 48 x 10/100/1000 + 4 x Gigabit SFP - an Rack montierbar

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link JetStream T2600G-52TS - Switch - 48 Anschlüsse - managed - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 48 Anschlüsse - managed
Gehäusetyp	An Rack montierbar 1U
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	48 x 10/100/1000 + 4 x Gigabit SFP
Leistung	Switching-Kapazität: 104 Gbps Übertragungsleistung: 77 Mpps
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9216 Byte
Routing Protocol	IGMP
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, Telnet, SNMP 3, SNMP 2c, HTTPS, SSH, SSH-2, CLI
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, Layer 2 switching, DHCP Support, ARP-Unterstützung, VLAN-Unterstützung, IGMP Snooping, Schutz vor DoS-Angriffen, Port-Spiegelung, Halbduplex-Modus, Vollduplex-Modus, sFlow, Spanning Tree Protocol (STP)-Unterstützung, Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP)-Unterstützung, Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP)-Unterstützung, DHCP-Snooping, Unterstützung für Access Control List (ACL), Quality of Service (QoS), RADIUS-Unterstützung, SSH-Unterstützung, ohne Lüfter, LACP-Support, Link Aggregation Control Protocol (LACP), IP-MAC-Einbindung
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.3z, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.1s

Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 22 cm x 4.4 cm
Gewicht	4.5 kg

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