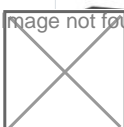


Modello: 8-PORT 2.5G MULTI-GIGABIT DESKTOP SWITCH

Codice: TL-SG108-M2



image not found or type unknown



DESCRIZIONE

8-PORT 2.5G MULTI-GIGABIT DESKTOP SWITCH ?

TP-Link TL-SG108-M2. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: 2.5G Ethernet (100/1000/2500), Quantità di porte RJ-45: 8. Dimensioni tavola MAC: 16000 voci, Capacità di commutazione: 40 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3p, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Montabile a parete

CARATTERISTICHE ?

GESTIONE ENERGETICA

Alimentazione:

	DC
Corrente d'ingresso:	1.5 A
Fonte di alimentazione inclusa:	true
Supporto Power over Ethernet (PoE):	false
Voltaggio di ingresso:	12 V

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	35
Larghezza (mm):	226
Profondità (mm):	131

PRESTAZIONE

Auto MDI/MDI-X:	true
Fanless:	true
Montabile a parete:	true

COLLEGAMENTO IN RETE

Auto-negoziazione:	true
Frame Jumbo:	10000
Supporto 10G:	false
Supporto Jumbo Frames:	true
Supporto qualità del servizio (QoS):	true

TRASMISSIONE DATI

Buffer di memoria di pacchetto (MB):	1.5
Capacità di commutazione (Gbit/s):	40
Dimensioni tavola MAC (voci):	16000

Store-and-forward:	true
tasso di inoltro (Mpps):	29.8

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	85176990
---	----------

CONDIZIONI AMBIENTALI

Dissipazione del calore (BTU/h):	53.4
Intervallo di temperatura:	-40 - 70 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	10 - 90%
Umidità:	5 - 90%

CARATTERISTICHE

Montaggio rack:	false
------------------------	-------

CONNETTIVITÀ

Quantità di porte 2.5G Ethernet (rame):	8
Quantità di porte RJ-45:	8
Tipo di porte RJ-45:	2.5G Ethernet (100/1000/2500)

ALTRE CARATTERISTICHE

Supporto controllo flusso:	true
-----------------------------------	------

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Tipo interruttore:	Unmanaged
---------------------------	-----------