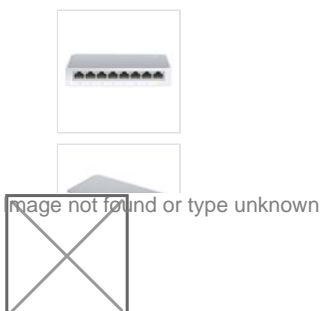
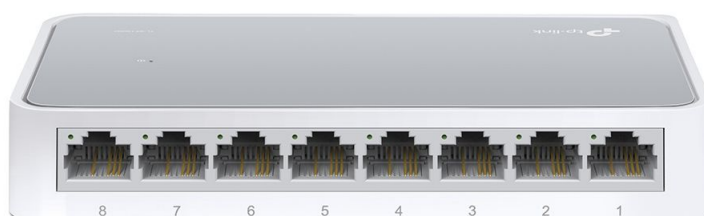


Modello: 8-PORT 10/100 DESKTOP SWITCH

Codice: TL-SF1008D



DESCRIZIONE

8-PORT 10/100 DESKTOP SWITCH ?

TP-Link TL-SF1008D. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: Fast Ethernet (10/100), Quantità di porte RJ-45: 8. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 1000 voci, Capacità di commutazione: 1,6 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso

CARATTERISTICHE ?

TRASMISSIONE DATI

Buffer di memoria di pacchetto (MB):

	2
Capacità di commutazione (Gbit/s):	1.6
Dimensioni tavola MAC (voci):	1000
Store-and-forward:	true

CARATTERISTICHE

Certificazione:	FCC, CE, RoHS
-----------------	---------------

DATI LOGISTICI

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

GESTIONE ENERGETICA

Connettore di alimentazione:	DC-in jack
Consumo energetico (max) (W):	2.2
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60
Supporto Power over Ethernet (PoE):	false
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

COLLEGAMENTO IN RETE

Full duplex:	true
Supporto 10G:	false

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Guida rapida:	true
---------------	------

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-40 - 70 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento:

10 - 90%

Umidità:

5 - 95%

PROTOCOLLI

Protocolli di rete supportati:

CSMA/CD, TCP/IP

CONNETTIVITÀ

Quantità di porte RJ-45:

8

Tipo di porte RJ-45:

Fast Ethernet (10/100)

ALTRE CARATTERISTICHE

Supporto controllo flusso:

true

DIMENSIONI E PESO

Tipo di imballo:

Box

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Tipo interruttore:

Unmanaged