



16-PORT 10/100 DESKTOP SWITCH

Codice:TL-SF1016D

TP-LINK 16-Port 10/100Mbps Desktop Switch, Non gestito, Fast Ethernet (10/100), Full duplex



TP-LINK 16-Port 10/100Mbps Desktop Switch. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: Fast Ethernet (10/100), Quantità di porte RJ-45: 16. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 2000 voci, Capacità di commutazione: 3,2 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso

Caratteristiche di gestione

Tipo interruttore	Non gestito
-------------------	-------------

Connettività

Quantità di porte RJ-45	16
Tipo di porte RJ-45	Fast Ethernet (10/100)

Trasmissione dati

Dimensioni tavola MAC	2000 voci
-----------------------	-----------

Power over Ethernet (PoE)

Supporto Power over Ethernet (PoE)	No
------------------------------------	----

Connettività

Connettore di alimentazione	Jack DC-ingresso
-----------------------------	------------------

Collegamento in rete

Standard di rete	IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	100BASE-TX, 10BASE-T
Full duplex	Sì
Auto MDI/MDI-X	Sì
Auto-negoziazione	Sì
Supporto controllo flusso	Sì

Trasmissione dati

Velocità di trasferimento dati supportate	10/100 Mbps
Capacità di commutazione	3,2 Gbit/s
Store-and-forward	Sì
Massima velocità di trasferimento	0,1 Gbit/s

Protocolli

Protocolli di rete supportati	CSMA/CD, TCP/IP
-------------------------------	-----------------

Design

Colore del prodotto	Bianco
Certificazione	FCC, CE

Gestione energetica

Tensione di ingresso AC	220 V
Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Consumo energetico (max)	2,06 W

Condizioni ambientali

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

Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Umidità	5 - 95%
Dissipazione del calore	7,03 BTU/h

Altre caratteristiche

Dimensioni (LxPxA)	200 x 142 x 40 mm
Tecnologia di connessione	Cablato
LED connettività	Sì

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia n implicita n esplicita.