

Modello: LITEWAVE 5-PORT GIGABIT DESKTOP SWITCH, 5 GIGABIT

Codice: LS1005G



image not found or type unknown



DESCRIZIONE

LITEWAVE 5-PORT GIGABIT DESKTOP SWITCH, 5 GIGABIT ?

TP-Link LS1005G. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 5. Dimensioni tavola MAC: 2000 voci, Capacità di commutazione: 10 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Voltaggio input DC: 5 V. Montabile a parete

CARATTERISTICHE ?

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	23
Larghezza (mm):	90
Profondità (mm):	72
Tipo di imballo:	Box

PRESTAZIONE

Auto MDI/MDI-X:	true
Codice di protezione internazionale (IP):	IP20, IP40
Montabile a parete:	true

COLLEGAMENTO IN RETE

Auto-negoziazione:	true
Frame Jumbo:	16000
Supporto 10G:	false
Supporto Jumbo Frames:	true

TRASMISSIONE DATI

Buffer di memoria di pacchetto (MB):	1.5
Capacità di commutazione (Gbit/s):	10
Dimensioni tavola MAC (voci):	2000
Store-and-forward:	true
tasso di inoltro (Mpps):	7.4

CARATTERISTICHE

Certificazione:	CE, FCC, RoHS
Montaggio rack:	false

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):

85176990

GESTIONE ENERGETICA

Consumo energetico (max) (W):

3.7

Corrente d'ingresso:

0.6 A

Fonte di alimentazione inclusa:

true

Supporto Power over Ethernet (PoE):

false

Voltaggio input DC:

5

CONDIZIONI AMBIENTALI

Dissipazione del calore (BTU/h):

12.617

Intervallo di temperatura:

-40 - 70 °C

Intervallo temperatura di funzionamento:

0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento:

10 - 90%

Umidità:

5 - 90%

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Guida rapida:

true

CONNETTIVITÀ

Quantità di porte RJ-45:

5

Tipo di porte RJ-45:

Gigabit Ethernet (10/100/1000)

ALTRE CARATTERISTICHE

Supporto controllo flusso:

true

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Tipo interruttore:

Unmanaged
