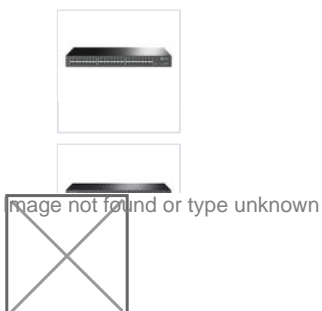


**Modello: 48-PORT GIGABIT SWITCH**

**Codice: TL-SG1048**



## DESCRIZIONE

### 48-PORT GIGABIT SWITCH ?

TP-Link TL-SG1048. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 48. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 96 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Montaggio rack, Fattore di forma: 1U

## CARATTERISTICHE ?

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):

	44
Larghezza (mm):	440
Profondità (mm):	220

## PRESTAZIONE

Auto MDI/MDI-X:	true
Fattore di forma:	1U

## COLLEGAMENTO IN RETE

Auto-negoziazione:	true
Frame Jumbo:	10000
Supporto Jumbo Frames:	true

## TRASMISSIONE DATI

Buffer di memoria di pacchetto (MB):	16
Capacità di commutazione (Gbit/s):	96
Dimensioni tavola MAC (voci):	8000
Store-and-forward:	true
Throughput (Mpps):	71.4

## CARATTERISTICHE

Certificazione:	FCC, CE, RoHS
Montaggio rack:	true

## DATI LOGISTICI

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

## GESTIONE ENERGETICA

Consumo energetico (max) (W):	29.8
Fonte di alimentazione inclusa:	true
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

## 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 - 90%

## DATI SU IMBALLAGGIO

Kit di montaggio per rack:	true
----------------------------	------

## DESIGN

Numero di ventole (ventola(e)):	2
---------------------------------	---

## CONNETTIVITÀ

Quantità di porte RJ-45:	48
Tipo di porte RJ-45:	Gigabit Ethernet (10/100/1000)

## CARATTERISTICHE DI GESTIONE

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