



## 48-PORT GIGABIT SWITCH

Codice:TL-SG1048

TP-LINK 48-Port Gigabit Switch, Non gestito, Full duplex



TP-LINK 48-Port Gigabit Switch. Tipo interruttore: Non gestito. Quantita di porte RJ-45: 48. Full duplex

### Caratteristiche di gestione

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

### Connettività

Quantità di porte RJ-45	48
-------------------------	----

### Collegamento in rete

Tecnologia Ethernet su cavi in rame	1000BASE-T,100BASE-TX,10BASE-T
-------------------------------------	--------------------------------

Full duplex	Sì
-------------	----

Auto MDI/MDI-X	Sì
----------------	----

### Trasmissione dati

Velocità di trasferimento dati supportate	10/100/1000 Mbps
---	------------------

Store-and-forward	Sì
-------------------	----

Massima velocità di trasferimento	1 Gbit/s
-----------------------------------	----------

### Protocolli

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

### Design

Prodotti compatibili	FCC, CE
----------------------	---------

### Condizioni ambientali

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

Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
---------------------------	-------------

Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
-----------------------------------	----------

Umidità	5 - 90%
---------	---------

Intervallo temperatura di funzionamento	32 - 104 °F
---	-------------

### Altre caratteristiche

Dimensioni (LxPxA)	440 x 360 x 44 mm
--------------------	-------------------

Tecnologia di connessione	Cablato
---------------------------	---------

Ampiezza banda	96 Gbit/s
----------------	-----------

Dimensioni (L x P x A)	439,4 x 360,7 x 43,2 mm (17.3 x 14.2 x 1.7")
------------------------	--

LED connettività	Sì
------------------	----

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