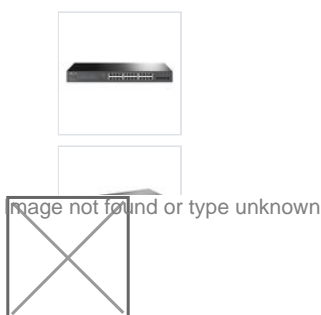


Modello: JETSTREAM 24 PORTE GIGABIT POE/POE+4 PORTE SFPGBIT

Codice: SG2428P



DESCRIZIONE

JETSTREAM 24 PORTE GIGABIT POE/POE+4 PORTE SFPGBIT ?

TP-Link TL-SG2428P. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2/L2+. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 24. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 56 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE.... Supporto Power over Ethernet (PoE). Montaggio rack, Fattore di forma: 1U

CARATTERISTICHE

?

GESTIONE ENERGETICA

Alimentazione:	AC
Consumo energetico (max) (W):	291.9
Fonte di alimentazione inclusa:	true
Frequenza di ingresso AC:	50 - 60
Supporto Power over Ethernet (PoE):	true
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

DIMENSIONI E PESO

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

COLLEGAMENTO IN RETE

Apertura albero di protocollo:	true
Controllo Broadcast storm:	true
Frame Jumbo:	9000
Limitazione della velocità:	true
Mirroring della porta:	true
Protocolli di gestione:	SNMPv1/v2c/v3, Sntp
Raggruppamento link:	true
Supporto 10G:	false
Supporto Jumbo Frames:	true
Supporto multicast:	true
Supporto qualità del servizio (QoS):	true
VLAN support:	

true

POWER OVER ETHERNET (POE)

Bilancio energetico totale del PoE (W):	250
Potenza Power over Ethernet (PoE) per porta (W):	30
Quantità di porte Power over Ethernet plus (PoE+):	24

TRASMISSIONE DATI

Buffer di memoria di pacchetto (MB):	4.1
Capacità di commutazione (Gbit/s):	56
Dimensioni tavola MAC (voci):	8000
Numero di code:	8
tasso di inoltro (Mpps):	41.7

CARATTERISTICHE

Certificazione:	CE, FCC, RoHS
Montaggio rack:	true

DATI LOGISTICI

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

CONDIZIONI AMBIENTALI

Dissipazione del calore (BTU/h):	1052.94
Intervallo di temperatura:	-40 - 70 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 50 °C
Range di umidità di funzionamento:	10 - 90%
Umidità:	5 - 90%

PRESTAZIONE

Fattore di forma: 1U

ERGONOMIA

Firmware aggiornabile: true

SICUREZZA

Funzione IGMP snooping: true

Funzione IP-MAC-Port binding: true

Lista di controllo accesso (ACL): true

Protezione/Filtro BPDU: true

Supporto SSH/SSL: true

tipo di autenticazione: RADIUS

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Gestione web-based: true

Ispezione ARP: true

Livello del commutatore: L2/L2+

Registro evento di sistema: true

Supporto MIB: Y

Tipo interruttore: Managed

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Guida utente: true

DATI SU IMBALLAGGIO

Kit di montaggio per rack: true

DESIGN

Numero di ventole (ventola(e)): 2

ALTRE CARATTERISTICHE

Numero di VLA: 4000

Supporto controllo flusso: true

CONNETTIVITÀ

Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame): 24

Quantità di porte RJ-45: 24

Quantità di slot per modulo SFP: 4

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