



TP-Link JetStream TL-SG3428XMP switch di rete Gestito L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) 1U Nero

Marchio : TP-Link

Famiglia del prodotto: JetStream

Codice prodotto: TL-SG3428XMP



Nome del prodotto : TL-SG3428XMP

TP-Link JetStream TL-SG3428XMP. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2+. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 24, Console port: RJ-45/Micro-USB. Dimensioni tavola MAC: 16000 voci, Capacità di commutazione: 128 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.11d, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w. Connettore di alimentazione: Jack di ingresso AC. Supporto Power over Ethernet (PoE). Montaggio rack, Fattore di forma: 1U



Caratteristiche di gestione		Sicurezza	
Tipo interruttore *	Gestito	Funzione IGMP snooping	✓
Livello del commutatore	L2+	Supporto SSH/SSL	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Protezione contro i loop back	✓
Gestione web-based	✓	Protezione/Filtro BPDU	✓
Gestito in Cloud	✓	Funzione IP-MAC-Port binding	✓
Registro evento di sistema	✓	Funzioni Multicast	
Supporto MIB	Yes	Supporto multicast	✓
Connettività		Protocolli	
Quantità di porte RJ-45 *	24	Protocolli di gestione	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Design	
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	24	Montaggio rack *	✓
Quantità di slot del modulo SFP+	4	Fattore di forma	1U
Console port	RJ-45/Micro-USB	Colore del prodotto	Nero
Connettore di alimentazione	Jack di ingresso AC	Indicatori LED	✓
Collegamento in rete		Numero di ventole	2 ventola(e)
Standard di rete *	IEEE 802.11d, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w	Gestione energetica	
Supporto 10G *	✓	Alimentazione *	AC
Mirroring della porta	✓	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Routing basato su criteri	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Supporto controllo flusso	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Raggruppamento link	✓	Consumo energetico (max)	455,5 W
Controllo Broadcast storm	✓	Power over Ethernet (PoE)	
Limitazione della velocità	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Apertura albero di protocollo	✓	Quantità di porte Power over Ethernet plus (PoE+)	24
Blocco Head-of-line (HOL)	✓	Bilancio energetico totale del PoE	384 W
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Condizioni ambientali	
Rilevamento di collegamento attivo	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 45 °C
VLAN support	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C

Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Caratteristiche della LAN virtuale	MAC address-based VLAN, Port-based VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Numero di VLA	4000	Umidità	5 - 90%
Trasmissione dati		Dissipazione del calore	1554,39 BTU/h
Capacità di commutazione *	128 Gbit/s	Dimensioni e peso	
tasso di inoltra	95,23 Mpps	Larghezza	440 mm
Dimensioni tavola MAC *	16000 voci	Profondità	330 mm
Numero di instradamenti statici	48	Altezza	44 mm
Supporto Jumbo Frames	✓	Dati su imballaggio	
Frame Jumbo	9000	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Buffer di memoria di pacchetto	12 MB	Guida rapida	✓
Sicurezza		Larghezza imballo	440 mm
Caratteristiche DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping, DHCPv6 client, DHCPv6 snooping	Profondità imballo	528 mm
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Altezza imballo	100 mm
		Peso dell'imballo	6,17 kg
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



6935364030780



0845973088101



845973088101

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.