



TP-Link JetStream TL-SG2218P switch di rete Gestito L2/L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) 1U Nero

Marchio : TP-Link

Famiglia del prodotto: JetStream

Codice prodotto: TL-SG2218P



Nome del prodotto : TL-SG2218P

TP-Link JetStream TL-SG2218P. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2/L2+. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 16. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 26,78 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 di gestione		Sicurezza	
Tipo interruttore *	Gestito	Supporto SSH/SSL	✓
Livello del commutatore	L2/L2+	Protezione contro i loop back	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Protezione/Filtro BPDU	✓
Gestione web-based	✓	Autenticazione	Autenticazione basata su MAC, Autenticazione basata su Port
Gestito in Cloud	✓	Funzioni Multicast	
Ispezione ARP	✓	Supporto multicast	✓
Configurazione dei parametri di localizzazione (CLI)	✓	Funzioni multicast	Invio multicast
Registro evento di sistema	✓	Design	
Supporto MIB	MIB II (RFC1213), Bridge MIB (RFC1493), P/Q-Bridge MIB (RFC2674), Radius Accounting Client MIB (RFC2620), Radius Authentication Client MIB (RFC2618), Remote Ping, Traceroute MIB (RFC2925), Support TP-Link private MIBs, RMON MIB(RFC1757, rmon 1,2,3,9)	Montaggio rack *	✓
Connettività		Fattore di forma	1U
Quantità di porte RJ-45 *	16	Colore del prodotto	Nero
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Indicatori LED	✓
Quantità di slot per modulo SFP	2	Certificazione	CE, FCC, RoHS
Collegamento in rete		Gestione energetica	
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 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Alimentazione *	DC/PoE
Supporto 10G *	✗	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Routing IP	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Routing basato su criteri	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Supporto controllo flusso	✓	Consumo energetico (max)	181,4 W
Raggruppamento link	✓	Power over Ethernet (PoE)	
Controllo Broadcast storm	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Limitazione della velocità	✓	Bilancio energetico totale del PoE	150 W
Auto MDI/MDI-X	✓	Condizioni ambientali	
Apertura albero di protocollo	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Auto-negoziazione	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
VLAN support	✓	Umidità	5 - 90%
Trasmissione dati		Dissipazione del calore	619,06 BTU/h
Capacità di commutazione *	26,78 Gbit/s	Dimensioni e peso	
tasso di inoltro	26,78 Mpps	Larghezza	440 mm
		Profondità	180 mm
		Altezza	44 mm
		Dati su imballaggio	
		Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
		Guida utente	✓
		Tipo di imballo	Scatola

Trasmissione dati		Dati su imballaggio	
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci	Larghezza imballo	250 mm
Supporto Jumbo Frames	✓	Profondità imballo	528 mm
Frame Jumbo	9	Altezza imballo	80 mm
Buffer di memoria di pacchetto	4,1 MB	Peso dell'imballo	2,76 kg
Sicurezza			
Caratteristiche DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCP snooping		
Lista di controllo accesso (ACL)	✓		
Filtri MAC address	✓		
Porta di sicurezza statica	✓		



4897098689516



0840030709500



840030709500

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.