



## TP-Link JetStream TL-SG2008P switch di rete Gestito L2/L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) Nero

**Marchio :** TP-Link

**Famiglia del prodotto:** JetStream

**Codice prodotto:** TL-SG2008P



**Nome del prodotto :** TL-SG2008P

TP-Link JetStream TL-SG2008P. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2/L2+. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 8. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 16 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



Caratteristiche di gestione		Protocolli	
Tipo interruttore *	Gestito	Protocolli di gestione	SNMPv1/v2c/v3
Livello del commutatore	L2/L2+	Caratteristiche IPv4 e IPv6	IPv6 Telnet, IPv6 ping, IPv6 tracer
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	<b>Design</b>	
Gestione web-based	✓	Montaggio rack *	✓
Registro evento di sistema	✓	Colore del prodotto	Nero
<b>Connettività</b>		Indicatori LED	✓
Quantità di porte RJ-45 *	8	Certificazione	CE, FCC, RoHS
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	<b>Prestazione</b>	
Quantità di porte Fast Ethernet (rame)	8	Fanless	✓
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Gestione energetica</b>	
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 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Supporto 10G *	✗	Consumo energetico (max)	77,3 W
Mirroring della porta	✓	<b>Power over Ethernet (PoE)</b>	
Supporto controllo flusso	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Controllo Broadcast storm	✓	Quantità di porte Power over Ethernet plus (PoE+)	4
Limitazione della velocità	✓	<b>Condizioni ambientali</b>	
Auto MDI/MDI-X	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Auto-negoziazione	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
VLAN support	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Numero di VLA	4094	Umidità	5 - 90%
<b>Trasmissione dati</b>		Dissipazione del calore	263,6 BTU/h
Capacità di commutazione *	16 Gbit/s	<b>Dimensioni e peso</b>	
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci	Larghezza	209 mm
Numero di code	8	Profondità	126 mm
Supporto Jumbo Frames	✓	Altezza	26 mm
Frame Jumbo	9000	<b>Dati su imballaggio</b>	
Buffer di memoria di pacchetto	0,5 MB	Manuale dell'utente	✓

Sicurezza		Dati su imballaggio	
Caratteristiche DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCP snooping, DHCPv6 server, DHCPv6 snooping	Tipo di imballo	Scatola
Funzione IGMP snooping	✓	Larghezza imballo	240 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	802.1x RADIUS	Profondità imballo	315 mm
Filtri MAC address	✓	Altezza imballo	70 mm
Autenticazione	Autenticazione basata su MAC, Autenticazione basata sul web	Peso dell'imballo	1,26 kg
tipo di autenticazione	RADIUS	Dati logistici	
Funzioni Multicast		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Supporto multicast	✓		



6935364010621



0845973030971



845973030971

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.