

## TP-Link TL-SG1210MPE switch di rete Gestito L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) Nero

**Marchio :** TP-Link

**Codice prodotto:** TL-SG1210MPE

**Nome del prodotto :** TL-SG1210MPE



TP-Link TL-SG1210MPE. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 9. Dimensioni tavola MAC: 4000 voci, Capacità di commutazione: 20 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE.... Voltaggio input DC: 53.5 V. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso. Supporto Power over Ethernet (PoE)



Caratteristiche di gestione		Design	
Tipo interruttore *	Gestito	Colore del prodotto	Nero
Livello del commutatore	L2	Indicatori LED	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	<b>Gestione energetica</b>	
<b>Connettività</b>		Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Quantità di porte RJ-45 *	9	Voltaggio input DC	53.5 V
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Corrente d'ingresso	2.43 A
Porte Fibre Channel	1	<b>Power over Ethernet (PoE)</b>	
Connettore a fibra ottica	SFP	Supporto Power over Ethernet (PoE)	✓
Connettore di alimentazione	Jack DC-ingresso	* Quantità di porte Power over Ethernet plus (PoE+)	8
<b>Collegamento in rete</b>		Potenza Power over Ethernet (PoE) per porta	30 W
Standard di rete *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	<b>Condizioni ambientali</b>	
Supporto 10G *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Mirroring della porta	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Controllo Broadcast storm	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Limitazione della velocità	✓	Umidità	5 - 95%
<b>Trasmissione dati</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Capacità di commutazione *	20 Gbit/s	Larghezza	209 mm
tasso di inoltrò	14,88 Mpps	Profondità	126 mm
Dimensioni tavola MAC *	4000 voci	Altezza	26 mm
Store-and-forward	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Supporto Jumbo Frames	✓	Manuale dell'utente	✓
Frame Jumbo	16000	<b>Dati logistici</b>	
<b>Sicurezza</b>		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Funzione IGMP snooping	✓		
Protezione contro i loop back	✓		
<b>Design</b>			
Montaggio rack *	✗		



6935364052676



6935364052669



0845973099565



845973099565

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.