

TP-Link TL-SF1006P switch di rete Non gestito Fast Ethernet (10/100) Supporto Power over Ethernet (PoE) Nero

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: TL-SF1006P

Nome del prodotto : TL-SF1006P



TP-Link TL-SF1006P. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: Fast Ethernet (10/100), Quantità di porte RJ-45: 6. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 2000 voci, Capacità di commutazione: 1,2 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Voltaggio input DC: 53.5 V. Supporto Power over Ethernet (PoE)

Caratteristiche di gestione		Gestione energetica	
Tipo interruttore *	Non gestito	Tensione di ingresso AC	220 V
Connettività		Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Quantità di porte RJ-45 *	6	Voltaggio input DC	53.5 V
Tipo di porte RJ-45 *	Fast Ethernet (10/100)	Corrente d'ingresso	1.31 A
Collegamento in rete		Consumo energetico (max)	74 W
Standard di rete *	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at	Power over Ethernet (PoE)	
Supporto 10G *	✗	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T	Quantità di porte Power over Ethernet plus (PoE+)	4
Tipi di cavi supportati	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e	Bilancio energetico totale del PoE	67 W
Full duplex	✓	Condizioni ambientali	
Half-Duplex	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Supporto controllo flusso	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Auto MDI/MDI-X	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Auto-negoziazione	✓	Umidità	5 - 90%
Auto-apprendimento dell'indirizzo MAC supportato	✓	Dissipazione del calore	252,34 BTU/h
Auto-invecchiamento dell'indirizzo MAC supportato	✓	Dimensioni e peso	
Trasmissione dati		Larghezza	158 mm
Capacità di commutazione *	1,2 Gbit/s	Profondità	101 mm
tasso di inoltro	0,8928 Mpps	Altezza	25 mm
Dimensioni tavola MAC *	2000 voci	Dati su imballaggio	
Store-and-forward	✓	Guida utente	✓
Supporto Jumbo Frames	✓	Adattatore AC/DC	✓
Frame Jumbo	2000	Tipo di imballo	Scatola
Design		Larghezza imballo	131 mm
Montaggio rack *	✗	Profondità imballo	196 mm
Impilabile *	✗	Altezza imballo	121 mm
Colore del prodotto	Nero	Peso dell'imballo	870 g
Materiale della scocca	Metallo		
Indicatori LED	✓		

Design		Sostenibilità	
Certificazione	FCC, CE, RoHS	Conformità alla sostenibilità	✓
Prestazione		Certificati di sostenibilità	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS
Fanless	✓	Dati logistici	
Gestione energetica		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Alimentazione *	DC/PoE		
Fonte di alimentazione inclusa *	✓		



6935364030933



6935364030940



0845973088071



845973088071

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.