



TP-Link TL-SF1016 Non gestito Fast Ethernet (10/100) 1U Nero

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: TL-SF1016 V12

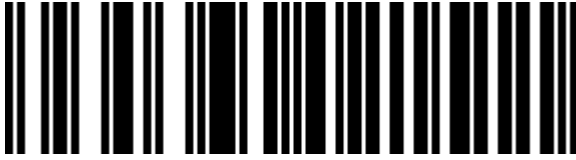
Nome del prodotto : TL-SF1016



TP-Link TL-SF1016. Tipo interruttore: Non gestito. Tipo di porte RJ-45: Fast Ethernet (10/100), Quantità di porte RJ-45: 16. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 3,2 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso. Montaggio rack, Fattore di forma: 1U



Caratteristiche di gestione		Gestione energetica	
Tipo interruttore *	Non gestito	Alimentazione *	AC
Connettività		Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Quantità di porte RJ-45 *	16	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tipo di porte RJ-45 *	Fast Ethernet (10/100)	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Quantità di porte Fast Ethernet (rame)	16	Consumo energetico (max)	2,06 W
Connettore di alimentazione	Jack DC-ingresso	Power over Ethernet (PoE)	
Collegamento in rete		Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
Standard di rete *	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Condizioni ambientali	
Supporto 10G *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 100BASE-TX	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Tipi di cavi supportati	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Supporto controllo flusso	✓	Umidità	5 - 90%
Auto MDI/MDI-X	✓	Dissipazione del calore	7,03 BTU/h
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Dimensioni e peso	
Auto-negoziazione	✓	Larghezza	440 mm
Trasmissione dati		Profondità	180 mm
Capacità di commutazione *	3,2 Gbit/s	Altezza	44 mm
tasso di inoltro	2,38 Mpps	Dati su imballaggio	
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci	Cavi inclusi	AC
Store-and-forward	✓	Guida utente	✓
Buffer di memoria di pacchetto	2 MB	Tipo di imballo	Scatola
Design		Kit di montaggio per rack	✓
Montaggio rack *	✓	Larghezza imballo	250 mm
Impilabile *	✗	Profondità imballo	528 mm
Fattore di forma	1U	Altezza imballo	80 mm
Colore del prodotto	Nero	Peso dell'imballo	2,28 kg
Materiale della scocca	Metallo	Sostenibilità	
Indicatori LED	✓	Conformità alla sostenibilità	✓
Prestazione		Certificati di sostenibilità	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS
Fanless	✓		



6935364021511

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.