



TP-Link TL-SG1016DE Gestito L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Nero

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: TL-SG1016DE V1

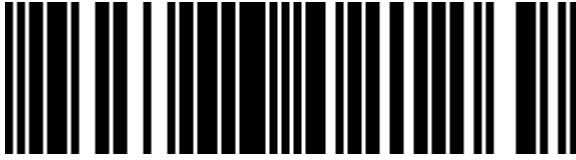
Nome del prodotto : TL-SG1016DE



TP-Link TL-SG1016DE. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: 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: 32 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connettore di alimentazione: Jack di ingresso AC. Montaggio rack, Fattore di forma: 1U

Caratteristiche di gestione		Design	
Tipo interruttore *	Gestito	Materiale della scocca	Metallo
Livello del commutatore	L2	Indicatori LED	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Prestazione	
Connettività		Sistema operativo compatibile	Windows
Quantità di porte RJ-45 *	16	lunghezza massima cavo	100 m
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Gestione energetica	
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	16	Alimentazione *	AC
Connettore di alimentazione	Jack di ingresso AC	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Collegamento in rete		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Standard di rete *	IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Supporto 10G *	✗	Consumo energetico (max)	19,15 W
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	100BASE-TX, 100BASE-T, 1000BASE-T	Power over Ethernet (PoE)	
Tipi di cavi supportati	Cat3, Cat5, Cat6	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
Mirroring della porta	✓	Condizioni ambientali	
Supporto controllo flusso	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Raggruppamento link	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Controllo Broadcast storm	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Limitazione della velocità	✓	Umidità	5 - 90%
Auto MDI/MDI-X	✓	Dissipazione del calore	34,52 BTU/h
Auto-negoziamento	✓	Dimensioni e peso	
VLAN support	✓	Larghezza	284 mm
Caratteristiche della LAN virtuale	Port-based VLAN, Tagged VLAN	Profondità	180 mm
Numero di VLA	32	Altezza	44 mm
Trasmissione dati		Contenuto dell'imballo	
Capacità di commutazione *	32 Gbit/s	Cavi inclusi	AC
tasso di inoltra	23,8 Mpps	Guida utente	✓
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci	Kit di montaggio per rack	✓
Store-and-forward	✓	Dati su imballaggio	
Numero di code	4	Tipo di imballo	Scatola
Supporto Jumbo Frames	✓	CD di installazione	✓
Frame Jumbo	9000	Larghezza imballo	250 mm
Buffer di memoria di pacchetto	0,512 MB	Profondità imballo	400 mm
		Altezza imballo	80 mm

Sicurezza		Dati su imballaggio	
Funzione IGMP snooping	✓	Peso dell'imballo	1,91 kg
Design		Sostenibilità	
Montaggio rack *	✓	Conformità alla sostenibilità	✓
Fattore di forma	1U	Certificati di sicurezza	
Colore del prodotto	Nero	Certificati di conformità	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS



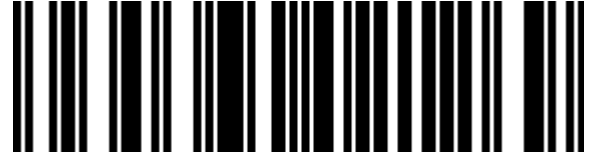
0845973021269



845973021269



6935364021276



6935364021269

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.