



TP-Link T1500G-10MPS Gestito L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) 1U Nero

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: T1500G-10MPS V1

Nome del prodotto : T1500G-10MPS



Switch SmartManaged L2 JetStream 8 Porte Gigabit PoE/PoE+ con 2 Porte Gigabit SFP
 TP-Link T1500G-10MPS. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 8. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 20 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.2x, IEEE.... Supporto Power over Ethernet (PoE). Montaggio rack, Fattore di forma: 1U



Caratteristiche di gestione		Sicurezza	
Tipo interruttore *	Gestito	Funzione IP-MAC-Port binding	✓
Livello del commutatore	L2	Autenticazione	Autenticazione basata su Port
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Funzioni Multicast	
Gestione web-based	✓	Supporto multicast	✓
Ispezione ARP	✓	Protocolli	
Supporto MIB	✓	Protocolli di gestione	SNMP
Connettività		Design	
Quantità di porte RJ-45 *	8	Montaggio rack *	✓
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Fattore di forma	1U
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	8	Colore del prodotto	Nero
Quantità di slot per modulo SFP	2	Indicatori LED	✓
Collegamento in rete		Numero di ventole	1 ventola(e)
Standard di rete *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.2x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z	Certificazione	CE, FCC, RoHS
Supporto 10G *	✗	Prestazione	
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Sistema operativo compatibile	Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista, Windows 7/8, MAC OS, NetWare, UNIX, Linux
Tipi di cavi supportati	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e	Firmware aggiornabile	✓
Mirroring della porta	✓	Dimensioni buffer	512 KB
Full duplex	✓	Gestione energetica	
Half-Duplex	✓	Alimentazione *	AC
Supporto controllo flusso	✓	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Raggruppamento link	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Controllo Broadcast storm	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Limitazione della velocità	✓	Consumo energetico (max)	136,6 W
Auto MDI/MDI-X	✓	Power over Ethernet (PoE)	
Apertura albero di protocollo	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Auto-negoziazione	✓	Quantità di porte Power over Ethernet plus (PoE+)	8
VLAN support	✓	Bilancio energetico totale del PoE	116 W
Caratteristiche della LAN virtuale	Tagged VLAN	Condizioni ambientali	
Numero di VLA	4096	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Trasmissione dati		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Capacità di commutazione *	20 Gbit/s	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%

Trasmissione dati		Condizioni ambientali	
tasso di inoltra	14,9 Mpps	Umidità	5 - 90%
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci	Dimensioni e peso	
Numero di code	4	Larghezza	294 mm
Supporto Jumbo Frames	✓	Profondità	180 mm
Frame Jumbo	9000	Altezza	44 mm
Sicurezza		Dati su imballaggio	
Caratteristiche DHCP	DHCP Option 82, DHCP snooping	Guida utente	✓
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Kit di montaggio per rack	✓
Funzione IGMP snooping	✓	Piedini di gomma	✓
Algoritmi di sicurezza supportati	802.1x RADIUS, SSH, SSL/TLS	CD di installazione	✓
Supporto SSH/SSL	✓	Larghezza imballo	400 mm
Protezione/Filtro BPDU	✓	Profondità imballo	250 mm
		Altezza imballo	80 mm



6935364098858



0845973098858



845973098858



6935364081249

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.