



TP-Link T1500G-10MPS dispositivo de redes Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Negro

Marca : TP-Link

Código del producto: T1500G-10MPS

Nombre del producto : T1500G-10MPS



TP-Link T1500G-10MPS. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 20 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.11i. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack, Factor de forma: 1U

Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	IGMP	✓
Capa del interruptor	L2	Algoritmos de seguridad	802.1x RADIUS, SSH, SSL/TLS
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Protección y filtrado BPDU	✓
Administración basada en web	✓	Puerto vinculante IP-MAC	✓
Inspección ARP	✓	Autenticación	Autenticación basada en puertos
Puertos e Interfaces		Funciones de multidifusión	
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	8	Multidifusión, soporte	✓
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Diseño	
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	8	Montaje en rack *	✓
Cantidad de ranuras del módulo SFP	2	Factor de forma	1U
Red		Color del producto	Negro
Estándares de red *	IEEE 802.11i	Indicadores LED	✓
Soporte 10G *	✗	Número de ventiladores	1 Ventilador(es)
Tecnología de cableado ethernet de cobre	100BASE-T	Desempeño	
Tipos de cable soportados	Cat6a	Firmware actualizable	✓
Espejo de puertos	✓	Control de energía	
Soporte de control de flujo	✓	Fuente de alimentación incluida *	✓
Adición de vínculos	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Control de transmisión de tormentas	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Límite de rango	✓	Consumo de energía (máx.)	136.6 W
Auto MDI / MDI-X	✓	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Protocolo de árbol de expansión	✓	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Auto-detección	✓	Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE+) Cantidad de puertos	8
Soporte VLAN	✓	Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	116 W
Funciones de LAN virtual	Policy-based VLAN	Condiciones ambientales	
Número de VLANs	4096	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Tipo de asignación de VLAN	Mapeo de VLAN 2:1	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Transmisión de datos		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Capacidad de conmutación *	20 Gbit/s	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Rendimiento	14.9 Mpps		
Tabla de direcciones MAC *	8000 entradas		
Número de colas	4		
Soporte Jumbo Frames	✓		

Transmisión de datos		Peso y dimensiones	
Marcos jumbo	9000	Ancho	294 mm
Seguridad		Profundidad	180 mm
Lista de Control de Acceso (ACL)	✓	Altura	44 mm
Contenido del empaque			
		Manual de usuario	✓
		Estante de montaje	✓
Datos de logística			
		Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990

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.

Publication date: 20-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date