



TP-Link JetStream TL-SG2210P dispositivo de redes Gestionado L2/L4 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Marca : TP-Link

Familia de productos: JetStream

Código del producto: TL-SG2210P



Nombre del producto : TL-SG2210P

TP-Link JetStream TL-SG2210P. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2/L4. 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 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE.... Conector eléctrico: Toma de entrada de CC. Energía sobre Ethernet (PoE)



Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Protección y filtrado BPDU	✓
Capa del interruptor	L2/L4	Puerto vinculante IP-MAC	✓
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Autenticación	Autenticación basada en MAC, Autenticación basada en puertos
Administración basada en web	✓	Funciones de multidifusión	
Inspección ARP	✓	Multidifusión, soporte	✓
Puertos e Interfaces		Intrusión de rendimiento de multidifusión (MLD)	✓
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	8	Protocolos	
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Funciones de IPv4 e IPv6	Dual stack IPv4/IPv6
Cantidad de ranuras del módulo SFP	2	Diseño	
Conector eléctrico	Toma de entrada de CC	Color del producto	Negro
Red		Indicadores LED	✓
Estándares de red *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Certificación	CE, FCC, RoHS
Soporte 10G *	✗	Desempeño	
Tipos de cable soportados	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e	Firmware actualizable	✓
Espejeo 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.)	77.8 W
Auto MDI / MDI-X	✓	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Protocolo de árbol de expansión	✓	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Auto-negociación	✓	Condiciones ambientales	
Soporte VLAN	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Transmisión de datos		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Capacidad de conmutación *	20 Gbit/s	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%

Transmisión de datos		Condiciones ambientales	
Rango de reenvío	14.9 Mpps	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Tabla de direcciones MAC *	8000 entradas	Peso y dimensiones	
Soporte Jumbo Frames	✓	Ancho	209 mm
Marcos jumbo	9000	Profundidad	126 mm
Seguridad		Altura	26 mm
Lista de Control de Acceso (ACL)	✓	Empaquetado de datos	
IGMP	✓	Guía de configuración rápida	✓
Seguridad de puerto estático	✓	Datos de logística	
Soporte SSH/SSL	✓	Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990



0845973088668



845973088668

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.