



TP-Link TL-SG1005LP switch No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Marca : TP-Link

Código del producto: TL-SG1005LP

Nombre del producto : TL-SG1005LP



TP-Link TL-SG1005LP. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5. Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas, Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Voltaje de entrada DC: 53.5 V. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared



Características de administración		Control de energía	
Tipo de interruptor *	No administrado	Fuente de alimentación incluida *	✓
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Puertos e Interfaces		Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	5	Voltaje de entrada DC	53.5 V
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Corriente de entrada	0.81 A
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	5	Consumo de energía (max)	47,5 W
Conexión		Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Estándares de red *	IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Soporte 10G *	✗	Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos	4
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	40 W
Tipos de cable soportados	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6	Condiciones ambientales	
Soporte de control de flujo	✓	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Auto MDI / MDI-X	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Auto-negociación	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Admite dirección MAC auto-learning	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Admite dirección MAC auto-aging	✓	Disipación del calor	161,98 BTU/h
Transmisión de datos		Peso y dimensiones	
Capacidad de conmutación *	10 Gbit/s	Ancho	99,8 mm
Tasa de reenvío	7,44 Mpps	Profundidad	98 mm
Tabla de direcciones MAC *	2000 entradas	Altura	25 mm
Guardar y remitir	✓	Contenido del embalaje	
Jumbo Frames, soporte	✓	Manual de usuario	✓

Transmisión de datos		Empaquetado	
Tramas Jumbo	16000	Tipo de embalaje	Caja
Seguridad		Ancho del paquete	131 mm
IGMP	✓	Profundidad del paquete	196 mm
Diseño		Altura del paquete	121 mm
Montaje en rack *	✗	Peso del paquete	730 g
Apilable *	✗	Sostenibilidad	
Color del producto	Negro	Cumplimiento de sostenibilidad	✓
Indicadores LED	✓	Aprobaciones reguladoras	
Montaje de pared	✓	Certificados de conformidad	CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS
Desempeño		Certificación	FCC, CE, RoHS
Longitud máxima del cable	100 m	Datos logísticos	
Sin ventilador	✓	Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990
Control de energía			
Fuente de energía *	DC/PoE		



6935364052737



6935364052720



1210002616591

Catalog Object Cloud



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.