



## TP-Link TL-SL1218P dispositivo de redes No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Negro

Marca : TP-Link

Código del producto: TL-SL1218P

Nombre del producto : TL-SL1218P



TP-Link TL-SL1218P. 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: 18. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 7.2 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack, Factor de forma: 1U



Características de administración		Control de energía	
Tipo de interruptor *	No administrado	Fuente de alimentación incluida *	✓
Clasificación del tráfico	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
<b>Puertos e Interfaces</b>		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	18	Consumo de energía (máx.)	172.8 W
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	<b>Alimentación a través de Ethernet (PoE)</b>	
Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre)	16	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	2	Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos	16
Combo SFP Cantidad de puertos	1	Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE)	30 W
<b>Red</b>		Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	150 W
Estándares de red *	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x	<b>Condiciones ambientales</b>	
Soporte 10G *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 50 °C
Tipos de cable soportados	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Auto MDI / MDI-X	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Auto-negociación	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
<b>Transmisión de datos</b>		Disipación del calor	589.25 BTU/h
Capacidad de conmutación *	7.2 Gbit/s	<b>Peso y dimensiones</b>	
Rango de reenvío	5.36 Mpps	Ancho	440 mm
Tabla de direcciones MAC *	8000 entradas	Profundidad	180 mm
Soporte Jumbo Frames	✓	Altura	44 mm
Marcos jumbo	10000	<b>Empaquetado de datos</b>	
Memoria intermedia de paquetes	4.1 MB	Cables incluidos	Corriente alterna
<b>Diseño</b>		Guía de configuración rápida	✓
Montaje en rack *	✓	Ancho del paquete	250 mm
Factor de forma	1U	Largo del paquete	528 mm
Color del producto	Negro	Alto del paquete	80 mm
Material de la cubierta	Metal	Peso del paquete	2.8 kg
Indicadores LED	✓		

Diseño		Datos de logística	
Número de ventiladores	2 Ventilador(es)	Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990
Certificación	CE, FCC, RoHS		
Control de energía			
Fuente de energía *	Corriente alterna		



6935364052812



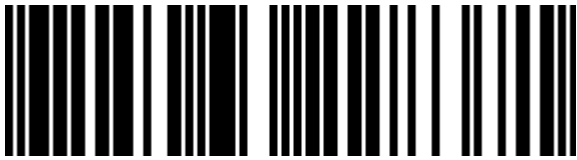
6935364052829



0845973088712



845973088712



5715063228371

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.