



## TP-Link TL-SF1006P dispositivo de redes No administrado Fast Ethernet (10/100) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Marca : TP-Link

Código del producto: TL-SF1006P

Nombre del producto : TL-SF1006P



TP-Link TL-SF1006P. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 6. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 2000 entradas, Capacidad de conmutación: 1.2 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at. Voltaje de entrada DC: 53.5 V. Energía sobre Ethernet (PoE)



Características de administración		Control de energía	
Tipo de interruptor *	No administrado	Fuente de alimentación incluida *	✓
<b>Puertos e Interfaces</b>		Voltaje de entrada AC	220 V
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	6	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Fast Ethernet (10/100)	Voltaje de entrada DC	53.5 V
<b>Red</b>		Corriente de entrada	1.31 A
Estándares de red *	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at	Consumo de energía (máx.)	74 W
Soporte 10G *	✗	<b>Alimentación a través de Ethernet (PoE)</b>	
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10BASE-T, 100BASE-TX, 100BASE-T	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Tipos de cable soportados	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e	Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos	4
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	67 W
Medio dúplex	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
Soporte de control de flujo	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	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%
Soporte para auto-aprendizaje de dirección MAC	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Soporte para auto-envejecimiento de dirección MAC	✓	Disipación del calor	252.34 BTU/h
<b>Transmisión de datos</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Capacidad de conmutación *	1.2 Gbit/s	Ancho	158 mm
Rango de reenvío	0.8928 Mpps	Profundidad	101 mm
Tabla de direcciones MAC *	2000 entradas	Altura	25 mm
Guardar y remitir	✓	<b>Empaquetado de datos</b>	
Soporte Jumbo Frames	✓	Manual de usuario	✓
Marcos jumbo	2000	Adaptador AC incluido	✓
<b>Diseño</b>		Tipo de empaque	Caja
Montaje en rack *	✗	Ancho del paquete	131 mm
Apilable *	✗	Largo del paquete	196 mm
Color del producto	Negro		

<b>Diseño</b>		<b>Empaquetado de datos</b>	
Material de la cubierta	Metal	Alto del paquete	121 mm
Indicadores LED	✓	Peso del paquete	870 g
Certificación	FCC, CE, RoHS	<b>Sustentabilidad</b>	
<b>Desempeño</b>		Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Sin ventilador	✓	Certificados de sustentabilidad	CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS
<b>Detalles técnicos</b>		<b>Datos de logística</b>	
Certificados de cumplimiento	CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS	Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990
<b>Control de energía</b>			
Fuente de energía *	DC/PoE		



6935364030933



6935364030940



0845973088071



845973088071

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.