



Switch de 8 Puertos Gigabit Easy Smart PoE+ TL-SG108PE TP-LINK

Descripción

Conecte sus dispositivos, Cree Su Negocio

El Switch de 8 Puertos de Sobremesa TL-SG108PE le proporciona una manera fácil de aumentar la velocidad de su red con el servidor y las conexiones troncales. Esté en casa en su oficina, el TL-SG108PE siempre ayuda en su negocio de manera rápida.

Plug and Play, Internet Fácil

Con un diseño plug-and-play el despliegue es fácil y sin la ayuda de un técnico. Con auto negociación en cada puerto, detecta la velocidad de enlace del dispositivo de red y de manera inteligente se ajusta para una performance y compatibilidad óptima.

Puertos Gigabit Para Velocidades Rápidas

Aumente la velocidad de su red con el switch de sobremesa TL-SG108 de 8 puertos Gigabit. Sin bloqueo, 8 puertos 10/100/1000Mbps permiten la transferencia instantánea de archivos grandes y de uso intenso de ancho de banda sin interferencias.

Go Green con Su Ethernet

La última generación de Switches no Gestionables de TP-Link utilizan tecnologías innovativas de ahorro energético. El consumo energético se ajusta automáticamente según el estado del enlace y longitud del cable, permitiendo la expansión de su red, minimizando su huella de carbón. Salve el planeta y baje los gastos energéticos.

ESPECIFICACIONES**CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE**

ESTÁNDARES Y PROTOCOLOS	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.1q, IEEE 802.1p
INTERFAZ	8 puertos RJ45 a 10/100/1000 Mbps, Negociación automática, MDI/MDIX
CANTIDAD DE VENTILADORES	Sin ventilador
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Adaptador Externo (Salida: 48VDC / 1.25A)
PUERTOS PoE (RJ45)	Estándar: compatible con 802.3 af Puertos PoE: Puerto 1- Puerto 4 Potencia de energía PoE: 55W
DIMENSIONES	158 × 101 × 25 mm (6.7 × 3.9 × 1.1 pulgadas)
CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA	5.15W (220V/50Hz sin PD conectado) 5,18 W (220V/50Hz con 55W PD conectado)
DISIPACIÓN MÁXIMA DE CALOR	17.57 BTU/h (sin PD conectado) 222,39 BTU/h (con 55W PD conectado)

RENDIMIENTO

CAPACIDAD DE SWITCH 16Gbps

TASA DE REENVÍO DE PAQUETES 11.9Mpps

TABLA DE DIRECCIONES MAC 4k

MEMORIA DEL BUFFER DE PAQUETE 1.5Mb

JUMBO FRAME 15KB

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

CARACTERÍSTICAS AVANZADAS

- Tecnología Green, ahorro energético
- Control de Flujo 802.3X
- 802.1p/DSCP QoS
- IGMP Snooping V1/V2/V3

MÉTODO DE TRANSFERENCIA

Almacenaje y envío

VLAN

Admite hasta 32 VLAN simultáneamente (4K VLAN de ID)

MTU/Port/Tag VLAN

Modo extendido**

PoE

Recuperación automática PoE

OTROS

CERTIFICACIONES FCC, CE, RoHS

- Switch para sobremesa con

CONTENIDO DE LA CAJA 8 puertos Gigabit

- Adaptador de corriente
- Manual de usuario

DIMENSIONES DE LA**CAJA**

19 × 13.2 × 9.2 cm

PESO DE LA CAJA

510 gramos

- Temperatura de funcionamiento: 0°C~40°C (32°F~104°F)
- Temperatura de almacenamiento: -40°C~70°C (-40°F~158°F)

FACTORES**AMBIENTALES**

- Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación
- Humedad de almacenamiento: 5%~95% sin condensación