

## Switch TP-Link Easy Smart TL-SG105E 5 Puertos/ RJ-45 10/100/1000

Ref.: TPL-SWITCH TL-SG105E P/N: TL-SG105E



### Detalle del producto

Vincule los dispositivos, cree negocios convenientes

El switch de escritorio TL-SG105E le proporciona una manera fácil de aumentar la velocidad de su servidor de red y las conexiones de la red troncal. Ya sea que esté en casa o en la oficina, el TL-SG105E siempre puede ayudarlo a manejar su negocio de manera rápida y sencilla. Más funciones, más opciones

Los administradores pueden designar la prioridad del tráfico basándose en QoS para garantizar que las aplicaciones de voz y video permanezcan claras y sin retrasos. IGMP Snooping optimiza la entrega de tráfico multimedia para garantizar una mejor experiencia de red, especialmente para aplicaciones como IPTV. Carcasa de metal duradera

Los componentes interiores del TL-SG105E están protegidos por una carcasa de metal de alta calidad para garantizar una larga vida útil del producto. Habiendo pasado una serie de estrictas pruebas de fiabilidad, TL-SG105E ofrece un rendimiento de conmutación en el que puede confiar. Su tamaño compacto lo hace ideal para su implementación en escritorios o bancos de trabajo. Sea ecológico con su Ethernet

La última generación de conmutadores profesionales no gestionados de TP-Link hace uso de tecnologías innovadoras de ahorro de energía. El consumo de energía se ajusta automáticamente según el estado del enlace y la longitud del cable, lo que le permite expandir su red mientras minimiza su huella de carbono. Salve el planeta y reduzca sus facturas de energía: ¡es beneficioso para todos! Especificaciones

### Hardware

Puertos: 5 x RJ45 10/100/1000 Mbps con autonegociación

Soporte: Auto MDI/MDIX

Estándares: IEEE 802.3i, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.1q, 802.1p

Material: Carcasa metálica

Medios de red: Cable UTP Cat 3, 4, 5, 5e, 6 hasta 100 m y STP hasta 100 m

Ventilación: Sin ventilador

Alimentación: Adaptador externo 9 V / 0.6 A

Consumo máximo: 2.66 W

Disipación térmica: 9.07 BTU/h

Dimensiones: 100 x 98 x 25 mm

## **Rendimiento**

Velocidad de reenvío: 7.4 Mpps

Tabla MAC: 2K

Buffer de paquetes: 1 Mb

Jumbo Frame: Hasta 15 KB

Método de transmisión: Almacenamiento y reenvío

## **Funciones**

Gestión: Interfaz web y utilidad de gestión

Tecnología: Green Ethernet

QoS: Prioridad 802.1p/DSCP con 4 colas

Control de tráfico: Limitador de tráfico y control de tormentas

Funciones L2: IGMP Snooping V1/V2/V3, agregación de enlaces, port mirroring, prevención de bucles

Diagnóstico: Diagnóstico de cable

VLAN: Hasta 32 VLAN simultáneas, soporte MTU, Port y Tag VLAN

Instalación: Plug and Play

## **Compatibilidad**

Sistemas: Windows, Mac OS, NetWare, UNIX, Linux

## Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C

Temperatura de almacenamiento: -40 °C a 70 °C

Humedad de funcionamiento: 10% a 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento: 5% a 90% sin condensación

## Certificaciones

Certificaciones: FCC, CE, RoHS

Modelo: TL-SG105E

## Contenido del paquete

Incluye: Switch, cable de corriente, guía de instalación, bases de goma

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*