

Rf. TPL-SWITCH TL-SG116

Switch TP-Link TL-SG116 16 Puertos/ RJ-45
10/100/1000



Switch de 16 Puertos Gigabit No Gestionable 16 Puertos RJ45 10/100/1000Mbps con soporte Auto Negociación y Auto-MDI/MDIX
Tecnología verde reduce el consumo energético Control de Flujo IEEE 802.3x proporciona una transferencia de datos confiable
Caja metálica duradera de calidad superior y profesional Soporte 802.1p/DSCP QoS e IGMP Snooping Plug and play, sin
necesidad de configuración Especificaciones

Hardware

Puertos: 16 x RJ45 10/100/1000 Mbps

Soporte: Auto MDI/MDIX y autonegociación

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

Diseño: Carcasa metálica

Ventilación: Sin ventilador

Seguridad física: Ranura de bloqueo

Indicadores LED: Alimentación y enlace/actividad por puerto

Alimentación: Adaptador externo 12 V / 1 A

Consumo máximo: 10 W

Disipación térmica: 34.12 BTU/h

Dimensiones: 286 x 111.7 x 25.4 mm

Rendimiento

Velocidad de reenvío: 23.8 Mpps

Tabla MAC: 8K

Buffer de paquetes: 4.1 Mb

Jumbo Frame: Hasta 10 KB

Método de transmisión: Almacenamiento y envío

Funciones

QoS: 802.1p y DSCP

Funciones L2: IGMP Snooping

Control de flujo: IEEE 802.3x

Tecnología: Ahorro energético

Instalación: Plug and Play

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: CE, FCC, RoHS

Contenido del paquete

Incluye: Switch, adaptador de corriente, guía de instalación, patas de goma

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

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.