



Switch de 5 Puertos 10/100/1000Mbps Metal TL-SG105 TP-LINK

Descripción

El Switch de 5 Puertos Sobremesa TL-SG105 te proporciona una manera fácil de aumentar la velocidad de la red al servidor y a las conexiones troncales. Ya sea en casa o en la oficina, el TL-SG105 siempre te ayuda de manera eficiente y con facilidad a manejar tu negocio.

Plug and Play, Internet Fácil

El diseño plug-and-play permite un despliegue fácil sin la necesidad de un técnico. La auto-negociación en cada puerto detecta de manera inteligente la velocidad del enlace con los dispositivos de red ajustando la compatibilidad obteniendo una performance óptima.

Puertos Gigabit Para Altas Velocidades

Aumenta la velocidad de tu red con el switch sobremesa TL-SG105 de 5-puertos gigabit. No bloqueante, los 5 puertos 10/100/1000Mbps permiten la transferencia instantánea de archivos grandes y de uso intensivo de ancho de bandasin interferencia.

Se Ecológico Con Tu Ethernet

La última generación de Switches No Gestionables utiliza tecnologías inovaticas de ahorro energético. El consumo energético se auto ajusta de acorde al estado del enlace y longitud de cable, permitiendo la expansión de la red mientras se minimiza la huella de carbón.

ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

ESTÁNDARES Y IEEE 802.3i/802.3u/

PROTOCOLOS 802.3ab/802.3x, IEEE 802.1p

5 puertos RJ45 a 10/100/1000

INTERFAZ Mbps, Negociación

automática, MDI/MDIX

automático



CANTIDAD DE

VENTILADORES

Sin ventilador

FUENTE DE

ALIMENTACIÓN

100-240VAC, 50/60Hz

Alimentación del Sistema

• Indicadores de Enlace,

INDICADOR DE LED Velocidad y Actividad

integrados en cada puerto RJ-

45

DIMENSIONES

99.8 x 98 x 25 mm (3.9 x 3.9 x

1.0 pulgadas)

CONSUMO DE POTENCIA

MÁXIMO

Máximo: 2.3W (220V/50Hz)

MAX HEAT DISSIPATION 7.83 BTU/h

RENDIMIENTO

TASA DE REENVÍO DE

PAQUETES

mihaba.com 7.4Mpps

TABLA DE DIRECCIONES

MAC

2K

MEMORIA DEL BUFFER DE 1Mb

PAQUETE

JUMBO FRAME

16KB

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Tecnología Green

CARACTERÍSTICAS

AVANZADAS

Flujo de Control 802.3X

• 802.1P/DSCP QoS (para V2

y superiores)

IGMP Snooping

MÉTODO DE

TRANSFERENCIA

Almacenaje y envío

OTROS

CERTIFICACIONES FCC, CE, RoHS

Switch para sobremesa con 5

CONTENIDO DE LA

CAJA

puertos • Gigabit

Adaptador de corriente

Manual de usuario



DIMENSIONES DE LA

CAJA

 $13 \times 12.7 \times 9.5$ cm

PESO DE LA CAJA

FACTORES

AMBIENTALES

365 gramos

• Temperatura de funcionamiento:

0°C~40°C (32°F~104°F)

• Temperatura de

almacenamiento: -40°C~70°C (-

40°F~158°F)

• Humedad de funcionamiento:

10% ~ 90% sin condensación

• Humedad de almacenamiento:

5%~90% sin condensación

