



TP-Link TL-SG105 dispositivo de redes No administrado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

TP-Link TL-SG105, No administrado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex), Montaje de pared

SKU: TL-SG105

Información Técnica

Marca: TP-LINK Soporte 10G: No

Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Montaje en rack: No

Fuente de alimentación incluida: Si Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 2048 entradas Tipo de interruptor: No administrado

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: No administrado

Capa del interruptor: L2

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 5 Conector eléctrico: Toma de entrada de CC

Red

Estándares de red: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Soporte 10G: No

Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T

Tipos de cable soportados: Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e

Bidireccional completo (Full duplex): Si

Soporte de control de flujo: Si

Auto MDI / MDI-X: Si Auto-negociación: Si

Soporte para auto-aprendizaje de dirección MAC: Si

Soporte para auto-envejecimiento de dirección MAC: Si

Transmisión de datos



Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s

Rango de reenvío: 7.4 Mpps

Tabla de direcciones MAC: 2048 entradas

Guardar y remitir: Si

Soporte Jumbo Frames: Si

Marcos jumbo: 16000

Memoria intermedia de paquetes: 1 MB

Seguridad

IGMP: Si

Funciones de multidifusión

Multidifusión, soporte: Si

Diseño

Montaje en rack: No

Color del producto: Negro

Material de la cubierta: Acero

Indicadores LED: Si Montaje de pared: Si

Control de energía

Fuente de alimentación incluida: Si

Voltaje de entrada AC: 220 V

Frecuencia de entrada AC: 50 Hz

Corriente de entrada: 0.6 A

Consumo de energía (máx.): 2.3 W

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

Disipación del calor: 7.83 BTU/h

Peso y dimensiones

Ancho: 100 mm

Profundidad: 98 mm

Altura: 25 mm

Contenido del empaque

Cables incluidos: Corriente alterna

Manual de usuario: Si

Empaquetado de datos

Tipo de empaque: Caja

Certificados

Certificación: CE, FCC, RoHS

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/113094/tp-link-tl-sg105-dispositivo-de-redes-no-administrado-l2-gigabit-ethernet-101001000-neground (a.g., a.g., a.g.,$

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.