



Tp-Link Switch de escritorio 5 puertos 10/100 Mbps

TP-Link TL-SF1005D, No administrado, Fast Ethernet (10/100), Bidireccional completo (Full duplex)

SKU: TL-SF1005D

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.11i**

Montaje en rack: **No**

Apilable: **No**

Capacidad de conmutación: **1 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **1000 entradas**

Tipo de interruptor: **No administrado**

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

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: **Fast Ethernet (10/100)**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

TP-Link TL-SF1005D. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 1000 entradas, Capacidad de conmutación: 1 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.11i. Conector eléctrico: Toma de entrada de CC

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: No administrado
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 5
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Fast Ethernet (10/100)
Conector eléctrico: Toma de entrada de CC
Red
Estándares de red: IEEE 802.11i
Soporte 10G: No
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10GBASE-T
Bidireccional completo (Full duplex): Si
Soporte de control de flujo: Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 5000 Mbit/s
Funciones de LAN virtual: IP subnet-based VLAN
Tipo de asignación de VLAN: 2:2 VLAN Mapping
Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **1 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **1000 entradas**

Guardar y remitir: **Si**

Seguridad

Funciones DHCP: **DHCP server**

Algoritmos de seguridad: **HTTPS**

Autenticación: **VLAN automático**

Tipo de autenticación: **HWTACACS**

Algoritmos de programación de colas: **SP**

Funciones de multidifusión

Funciones de multidifusión: **Multidifusión controlable**

Protocolos

Protocolos de red compatibles: **CSMA/CD, TCP/IP**

Diseño

Montaje en rack: **No**

Apilable: **No**

Material de la cubierta: **Cobre**

Control de energía

Consumo de energía (máx.): **1.48 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 - 95%**

Disipación del calor: **6.38 BTU/h**

Peso y dimensiones

Ancho: **103.5 mm**

Profundidad: **70 mm**

Altura: **22 mm**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**

Link: <https://mcashop.mx/producto/113054/to-link-switch-de-escritorio-5-puertos-10100-mbps>

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