



TP-Link TL-SF1008P dispositivo de redes No administrado Fast Ethernet (10/100) Energía sobre Ethernet (PoE) Oliva

TP-Link TL-SF1008P, No administrado, Fast Ethernet (10/100), Bidireccional completo (Full duplex), Energía sobre Ethernet (PoE)

SKU: TL-SF1008P

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.1Qbb**

Montaje en rack: **No**

Capacidad de conmutación: **1.6 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**

Tipo de interruptor: **No administrado**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

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

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características de administración

Tipo de interruptor: **No administrado**

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **8**

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

Conector eléctrico: **Toma de entrada de CC**

Red

Estándares de red: **IEEE 802.1Qbb**

Soporte 10G: **No**

Bidireccional completo (Full duplex): **Si**

Soporte de control de flujo: **Si**

Auto MDI / MDI-X: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **100 Mbit/s**

Soporte para auto-aprendizaje de dirección MAC: **Si**

Soporte para auto-envejecimiento de dirección MAC: **Si**

Fibra óptica

Tecnología de fibra de cableado ethernet: **40GBASE-SR4**

Transmisión de datos

Capacidad de conmutación: **1.6 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **2000 entradas**

Guardar y remitir: **Si**

Seguridad

Funciones DHCP: **DHCPv6 relay**

Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**

Protocolos

Protocolo de Registro GARP VLAN (GVRP): **Si**

Protocolo de ruteo: **OSPF**

Funciones de IPv4 e IPv6: **IPv6 portal**

Diseño

Montaje en rack: **No**

Color del producto: **Oliva**

Indicadores LED: **Si**

Número de ventiladores: **0 Ventilador(es)**

Desempeño

Soporta expansión de módulo: **Si**

Procesador incorporado: **Si**

Fabricante de procesador: **Broadcom**

Tipo de memoria: **DRAM**

Control de energía

Voltaje de entrada DC: **48 V**

Alimentación a través de Ethernet (PoE)

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE): **4**

Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **60.2 W**

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%**

Peso y dimensiones

Ancho: **171 mm**

Profundidad: **98 mm**

Altura: **27 mm**

Contenido del empaque

Manual de usuario: **Si**

Empaquetado de datos

Tipo de empaque: **Caja**

Certificados

Certificación: **FCC, CE, RoHS**

Datos logística

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/113060/tp-link-tl-sf1008p-dispositivo-de-redes-no-administrado-fast-ethernet-10100-energia-sobre-ethernet-poe-oliva>

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