



TP-Link TL-SL1226P No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Gris

TP-Link TL-SL1226P, No administrado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack, 1U

SKU: TL-SL1226P V1

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **26**

Capacidad de conmutación: **8.8 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

TP-Link TL-SL1226P. Tipo de interruptor: No administrado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 26. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 8.8 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack, Factor de forma: 1U

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: No administrado
Clasificación del tráfico: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 26
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre): 24
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 2
Combo SFP Cantidad de puertos: 2
Red
Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Auto MDI / MDI-X: Si
Auto-negociación: Si
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 8.8 Gbit/s
Rango de reenvío: 6.54 Mpps

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**Guardar y remitir: **Si**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **10000**Memoria intermedia de paquetes: **4.1 MB****Diseño**Montaje en rack: **Si**Factor de forma: **1U**Color del producto: **Gris**Indicadores LED: **Si**Número de ventiladores: **2 Ventilador(es)****Control de energía**Fuente de energía: **Corriente alterna**Fuente de alimentación incluida: **Si**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**Consumo de energía (máx.): **281 W****Alimentación a través de Ethernet (PoE)**Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: **24**Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE): **30 W**Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto: **250 W****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 50 °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: **1002.54 BTU/h****Peso y dimensiones**Ancho: **440 mm**Profundidad: **180 mm**Altura: **44 mm****Contenido del empaque**Guía de configuración rápida: **Si**Estante de montaje: **Si**

Empaquetado de datosAncho del paquete: **250 mm**Largo del paquete: **528 mm**Alto del paquete: **80 mm**Peso del paquete: **3.02 kg****Certificados**Certificación: **CE, FCC, RoHS****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**Link: <https://mcashop.mx/producto/163082/tp-link-tl-sl1226p-no-administrado-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-1u-gris>