



Tp-Link Switch Gigabit no administrable de 24 puertos 10/100/1000 Mbps

TP-Link TL-SG1024, No administrado, L2, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex), Montaje en rack

SKU: TL-SG1024

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Soporte 10G: **No**

Estándares de red: **IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u**

Montaje en rack: **Si**

Fuente de alimentación incluida: **Si**

Capacidad de conmutación: **48 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Tipo de interruptor: **No administrado**

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: **24**

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

Aspectos destacados

TP-Link TL-SG1024. Tipo de interruptor: No administrado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 48 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u. Montaje en rack

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: 24
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Red
Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
Soporte 10G: No
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Espejo de puertos: Si
Bidireccional completo (Full duplex): Si
Soporte de control de flujo: Si
Adición de vínculos: Si
Control de transmisión de tormentas: Si
Límite de rango: Si
Auto MDI / MDI-X: Si
Número de VLANs: 32

Transmisión de datosCapacidad de conmutación: **48 Gbit/s**Rendimiento: **35.7 Mpps**Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**Guardar y remitir: **Si**Número de colas: **4**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **10000**Memoria intermedia de paquetes: **4.1 MB****Seguridad**IGMP: **Si****Diseño**Montaje en rack: **Si**Color del producto: **Negro**Indicadores LED: **Si****Control de energía**Fuente de alimentación incluida: **Si**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**Consumo energético: **14.19 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%**Disipación del calor: **48.39 BTU/h****Peso y dimensiones**Ancho: **294 mm**Profundidad: **180 mm**Altura: **44 mm****Contenido del empaque**Cables incluidos: **Corriente alterna**Manual de usuario: **Si**Estante de montaje: **Si****Empaquetado de datos**Tipo de empaque: **Caja****Certificados**Certificación: **FCC, CE, RoHS****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**