



TP-Link JetStream TL-SG2008P dispositivo de redes Gestionado L2/L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

TP-Link JetStream TL-SG2008P, Gestionado, L2/L2+, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Energía sobre Ethernet (PoE), Montaje en rack

SKU: TL-SG2008P

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

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

Capacidad de conmutación: **16 Gbit/s**

Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**

Montaje en rack: **Si**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Aspectos destacados

TP-Link JetStream TL-SG2008P. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2/L2+. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 16 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE.... Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L2/L2+
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Administración basada en web: Si
Registro de eventos en sistema: Si
Puertos e Interfaces
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre): 8
Red
Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Espejeo de puertos: Si
Soporte de control de flujo: Si
Control de transmisión de tormentas: Si
Límite de rango: Si

Auto MDI / MDI-X: **Si**Auto-negociación: **Si**Soporte VLAN: **Si**Número de VLANs: **4094****Transmisión de datos**Capacidad de conmutación: **16 Gbit/s**Tabla de direcciones MAC: **8000 entradas**Número de colas: **8**Soporte Jumbo Frames: **Si**Marcos jumbo: **9000**Memoria intermedia de paquetes: **0.5 MB****Seguridad**Funciones DHCP: **DHCP client, DHCP relay, DHCP snooping, DHCPv6 server, DHCPv6 snooping**IGMP: **Si**Algoritmos de seguridad: **802.1x RADIUS**Filtro de direcciones MAC: **Si**Autenticación: **Autenticación basada en MAC, Autenticación basada en web**Tipo de autenticación: **RADIUS****Funciones de multidifusión**Multidifusión, soporte: **Si****Protocolos**Protocolos de gestión: **SNMPv1/v2c/v3**Funciones de IPv4 e IPv6: **IPv6 Telnet, IPv6 ping, IPv6 tracer****Diseño**Montaje en rack: **Si**Color del producto: **Negro**Indicadores LED: **Si**Certificación: **CE, FCC, RoHS****Desempeño**Sin ventilador: **Si****Control de energía**Fuente de alimentación incluida: **Si**Consumo de energía (máx.): **77.3 W****Alimentación a través de Ethernet (PoE)**Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos: **4**

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: **263.6 BTU/h**

Peso y dimensiones

Ancho: **209 mm**

Profundidad: **126 mm**

Altura: **26 mm**

Empaquetado de datos

Manual: **Si**

Tipo de empaque: **Caja**

Ancho del paquete: **240 mm**

Largo del paquete: **315 mm**

Alto del paquete: **70 mm**

Peso del paquete: **1.26 kg**

Datos de logística

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/198513/tp-link-jetstream-tl-sg2008p-dispositivo-de-redes-gestionado-l2l2-gigabit-ethernet-101001000-energia-sobre-ethernet-poe-negro>