



TP-Link JetStream TL-SG2008 dispositivo de redes Gestionado L2/L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

TP-Link JetStream TL-SG2008, Gestionado, L2/L2+, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Montaje de pared

SKU: TL-SG2008

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**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

Aspectos destacados

TP-Link JetStream TL-SG2008. 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 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE.... Conector eléctrico: Toma de entrada de CC. Montaje de pared

Especificaciones

Características de administración
Tipo de interruptor: Gestionado
Capa del interruptor: L2/L2+
Calidad de servicio (QoS) soporte: Si
Administración basada en web: Si
Gestionado por la nube: Si
Inspección ARP: Si
Registro de eventos en sistema: Si
MIB, soporte: Y
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)
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: 8
Conector eléctrico: Toma de entrada de CC
Red
Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soporte 10G: No
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Tipos de cable soportados: Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e

Espejeo de puertos: Si
Soporte de control de flujo: Si
Adición de vínculos: Si
Control de transmisión de tormentas: Si
Límite de rango: Si
Protocolo de árbol de expansión: Si
Soporte VLAN: Si
Funciones de LAN virtual: MAC address-based VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN
Número de VLANs: 4000
Transmisión de datos
Capacidad de conmutación: 16 Gbit/s
Rango de reenvío: 11.9 Mpps
Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas
Guardar y remitir: Si
Ruta estática: Si
Número de rutas estáticas: 32
Número de interfaces IP: 16
Soporte Jumbo Frames: Si
Marcos jumbo: 9000
Seguridad
Funciones DHCP: DHCP client, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping, DHCPv6 client, DHCPv6 snooping
Lista de Control de Acceso (ACL): Si
IGMP: Si
Algoritmos de seguridad: SSH, SSH-2, SSL/TLS
Soporte SSH/SSL: Si
Protección y filtrado BPDU: Si
Puerto vinculante IP-MAC: Si
Funciones de multidifusión
Multidifusión, soporte: Si
Protocolos
Protocolos de gestión: SNMPv1/v2c/v3, SNTp
Protocolo de Registro GARP VLAN (GVRP): Si
Diseño
Color del producto: Negro
Indicadores LED: Si

Montaje de pared: Si
Certificación: CE, FCC, RoHS
Desempeño
Memoria interna: 256 MB
Memoria Flash: 32 MB
Sin ventilador: Si
Control de energía
Fuente de energía: CC
Fuente de alimentación incluida: Si
Corriente de entrada: 1 A
Voltaje de entrada: 12 V
Consumo de energía (máx.): 6.42 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 - 90%
Peso y dimensiones
Ancho: 209 mm
Profundidad: 126 mm
Altura: 26 mm
Empaquetado de datos
Cables incluidos: Corriente alterna
Manual de usuario: Si
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990

Link: <https://mcashop.mx/producto/168363/tp-link-jetstream-tl-sg2008-dispositivo-de-redes-gestionado-l2l2-gigabit-ethernet-101001000-negro>