



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 Soporte 10G: No

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 Fuente de alimentación incluida: Si

Fuente de energía: CC

Capacidad de conmutación: 16 Gbit/s Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas

Tipo de interruptor: Gestionado

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

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

Energía sobre Ethernet (PoE): No

Aspectos destacados

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

Funcioes 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

Desempeño

Memoria interna: 256 MB Memoria Flash: 32 MB

Sin ventilador: Si

Control de energía

Fuente de energía: CC

Fuente de alimentación incluida: Si

Página 2 de 3

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

Contenido del empaque

Cables incluidos: Corriente alterna

Manual de usuario: Si

Certificados

Certificación: CE, FCC, RoHS

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