



## TP-Link TL-SG1008D dispositivo de redes No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro

TP-Link TL-SG1008D, No administrado, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Bidireccional completo (Full duplex), Montaje de pared

SKU: TL-SG1008D

### 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: **No**

Energía sobre Ethernet (PoE): **No**

### Aspectos destacados

TP-Link TL-SG1008D. 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: 8. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 16 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Conector eléctrico: Toma de entrada de CC. Montaje de pared

### Especificaciones

<b>Características de administración</b>
Tipo de interruptor: <b>No administrado</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>8</b>
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: <b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos: <b>8</b>
Conector eléctrico: <b>Toma de entrada de CC</b>
<b>Red</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x</b>
Soporte 10G: <b>Si</b>
Tecnología de cableado ethernet de cobre: <b>10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T</b>
Bidireccional completo (Full duplex): <b>Si</b>
Soporte de control de flujo: <b>Si</b>
Auto MDI / MDI-X: <b>Si</b>
Auto-negociación: <b>Si</b>
<b>Transmisión de datos</b>
Capacidad de conmutación: <b>16 Gbit/s</b>
Tabla de direcciones MAC: <b>8000 entradas</b>

Guardar y remitir: <b>Si</b>
Soporte Jumbo Frames: <b>Si</b>
Marcos jumbo: <b>15000</b>
Tasa de reenvío de paquetes (1 Gbps): <b>14880 pps</b>
Tasa de reenvío de paquetes (100 Mbps): <b>148800 pps</b>
Tasa de reenvío de paquetes (10 Mbps): <b>1488000 pps</b>
<b>Diseño</b>
Montaje en rack: <b>No</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Material de la cubierta: <b>Plástico</b>
Indicadores LED: <b>Actividad, Enlace, Corriente</b>
Montaje de pared: <b>Si</b>
Certificación: <b>CE, FCC, RoHS</b>
<b>Control de energía</b>
Fuente de alimentación incluida: <b>Si</b>
Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>
Frecuencia de entrada AC: <b>50 - 60 Hz</b>
Consumo energético: <b>4.63 W</b>
<b>Alimentación a través de Ethernet (PoE)</b>
Energía sobre Ethernet (PoE): <b>No</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 40 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 70 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>10 - 90%</b>
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: <b>5 - 90%</b>
<b>Datos de logística</b>
Código de Sistema de Armonización (SA): <b>85176990</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/113078/tp-link-tl-sg1008d-dispositivo-de-redes-no-administrado-gigabit-ethernet-101001000-negro>