

Rf. CN11164281 P/N. TL-SG1008MP



TP-Link TL-SG1008MP switch No administrado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE Interfaz: 8 puertos 10/100/1000Mbps RJ45 AUTO Negociación/AUTO MDI/MDIX Medios de Red: 10BASE-T: UTP categoría cable 3, 4, 5 (máximo 100m) EIA/TIA-568 100Ω STP (máximo 100m) 100BASE-TX: UTP categoría cable 5, 5e (máximo 100m) EIA/TIA-568 100Ω STP (máximo 100m) 1000BASE-T: UTP categoría cable 5, 5e, 6 o superior (máximo 100m) EIA/TIA-568 100Ω STP (máximo 100m) Cantidad de Ventiladores: 1 Bloqueo de Seguridad Físico: No Fuente de Alimentación: 100-240VAC, 50/60Hz Tasa de Reenvío de Paquetes: 11.904 Mpps Puertos PoE+ (RJ45): Standard: 802.3af/at compliant PoE+ Ports: 8 Ports Power Supply: 153W Tabla de Dirección MAC: 4K Tamaño del Búfer: 1.5Mbits Jumbo Frame: 16 KB Capacidad de Conmutación: 16Gbps Dimensiones: 294*180*44 mm (11.6*7.1*1.7 in.) Montaje: Rack / Escritorio Consumo de Potencia Máximo: 8.57W(220V/50Hz. sin equipos PD conectados) 173.65W(110V/60Hz. con equipos PD conectados 153W) Max Heat Dissipation: 29.22BTU/h(sin equipos PD conectados) 592.15BTU/h(con equipos PD conectados 153W) **CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE** Características Avanzadas: Compatible con equipos PD - IEEE 802.3af/at Función de prioridad Auto aprendizaje Dirección Mac y Contaj en tiempo IEEE802.3x Flow Control For Full-Duplex Mode And Backpressure For Half-Duplex Mode Método de Transferencia: Almacenaje y Reenvío OTROS Certificaciones: FCC, CE, RoHS Contenido del Paquete: TL-SG1008MP, Cable alimentación, Guía de Instalación, Kit Montaje en Rack, pies de goma Factores Ambientales: Temperatura de funcionamiento: 0 ℃ ~ 50 ℃ (32 ℃ ~ 122 ℃) Temperatura de almacenamiento: -40 ℃ ~ 70 ℃ (-40 ℃ ~ 158 ℃) Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90% sin condensación

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.