



Nombre	Switch TP-Link SG1008 8 Puertos 10/100/1000Mbps Case Metálico
Marca	TP-Link
Modelo	SG1008
SKU	PECTTPSG1008
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
HARDWARE	
Estándares y Protocolos	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab , IEEE 802.3x,802.1p
Interfaz	8 puertos RJ45 a 10/100/1000 Mbps Negociación automática, MDI/MDIX automático
Medios de Red	Cable 10BASE-T: UTP category 3, 4, 5 (máximo 100m) Cable 100BASE-TX/1000BASE-T: UTP category 5, 5e o superior (máximo 100m)
Cantidad de Ventiladores	Sin Ventilador
Fuente de Alimentación Externa:	100-240VAC, 50/60Hz
Montaje	Montaje en Rack
Consumo de Máximo de energía:	4.3W(220V/50Hz)
Disipación máxima de calor	14.67BTU/h
RENDIMIENTO	
Capacidad de Switcheo	16Gbps
Tasa de Reenvío de Paquetes	11.9Mpps
Tabla de Direcciones MAC	4K
Jumbo Frame	16KB
Método de transferencia	Almacenaje y envío
SOFTWARE	
Características Avanzadas	Auto aprendizaje y auto envejecimiento de direcciones MAC Control de Flujo IEEE 802.3x QoS 802.1p/DSCP
OTROS	
Certificaciones	FCC, CE, RoHS
Factores Ambientales	Temperatura de funcionamiento: 0°C~40°C Temperatura de almacenamiento: -40°C~70°C Humedad de funcionamiento: 10%~90% Humedad de almacenamiento: 5%~90%

INCLUIDO EN LA CAJA

	Switch para sobremesa con 8 puertos Gigabit SG1008
	Cable de alimentación
Contenido del Paquete	Guía de instalación
	Kit de montaje rack
	Bases de goma

Dimensiones (An x Pr x Al)	29,4cm x 18cm x ,44cm
----------------------------	-----------------------

INFORMACIÓN ADICIONAL

Garantía por el proveedor	1 año
---------------------------	-------

Fabricado en	China
--------------	-------
