
TL-SG1005D - Switch 5P 10/100/1000 Mbps TPLink TL-SG1005D - Carcasa plástica



Precio: 26.6562€

SKU: TL-SG1005D

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/networking/switch-4-puertos/tl-sg1005d/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Switch 4 Puertos, ? NETWORKING

Etiquetas: TPLINK

5 puertos RJ45 Gigabit con detección automática de velocidad, soporte para MDI/MDIX automático

Tecnología de ahorro de energía para Ethernet que reduce el consumo hasta un 70%

El control de flujo IEEE 802.3x permite una transmisión fiable de datos

Carcasa de plástico, diseñado para ser usado como equipo de sobremesa o montarlo en la pared

Plug and Play, sin ninguna configuración adicional

ESPRCIFICACIONES TECNICAS		
Alimentación a través de Ethernet (PoE)		
Energía sobre Ethernet (PoE)		No
Características de administración		
Calidad de servicio (QoS) soporte		Si
Tipo de interruptor		No administrado
Condiciones ambientales		
Disipación del calor		8,22 BTU/h
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje		5 - 90%
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento		10 - 90%
Intervalo de temperatura de almacenaje		-40 - 70 °C
Intervalo de temperatura operativa		0 - 40 °C
Conexión		
Auto MDI / MDI-X		Si

Bidireccional completo (Full duplex)	Si
Estándares de red	IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x
Soporte 10G	No
Soporte de control de flujo	Si
Control de energía	
Consumo de energía (max)	2,41 W
Corriente de entrada	0.6 A
Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Voltaje de entrada DC	9 V
Diseño	
Apilable	No
Certificación	FCC, CE, RoHs
Color del producto	Negro
Indicadores LED	Si
Montaje en rack	No
Empaquetado	
Cables incluidos	Corriente alterna
Guía de configuración rápida	Si
Otras características	
Características de red	Gigabit Ethernet
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	165 x 108 x 28 mm
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	5
Tecnología de conectividad	Alámbrico
Peso y dimensiones	
Altura	23 mm
Ancho	140 mm
Profundidad	88 mm
Puertos e Interfaces	
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet	5
Conector eléctrico	Toma de entrada de CC
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	5
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Transmisión de datos	
Capacidad de conmutación	16 Gbit/s
Guardar y remitir	Si
Jumbo Frames, soporte	Si
Tasa de transferencia (máx)	1 Gbit/s
Tasas de transferencia soportadas	10/100/1000 Mbit/s