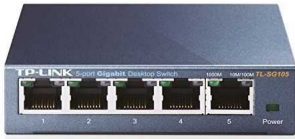


Switch de Sobremesa TP-LINK TL-SG105 5P Gigabit Auto MDIX Metal



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Switch de Sobremesa TP-LINK TL-SG105 5P Gigabit Auto MDIX Metal al...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 19,03 €

Precio de venta 23,03 €

Precio de venta sin impuestos 19,03 €

24 h



[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Switch de Sobremesa TP-LINK TL-SG105 5P Gigabit Auto MDIX Metal** al mejor precio.

Switch para sobremesa con 5 puertos 10/100/1000Mbps

TL-SG105

- 5 puertos RJ45 10/100/1000Mbps con detección automática de velocidad,
 - soporte para MDI/MDIX automático
- El control de flujo IEEE 802.3x proporciona una transferencia de datos fiable
- **Carcasa de metal**, diseñado para ser usado como equipo de sobremesa o

montarlo en la pared

- Soporte de **QoS** (IEEE 802.1p) y funcionalidad **Snooping IGMP**
- Plug and Play, sin ninguna configuración adicional
- Innovadora tecnología de eficiencia energética que ahorra hasta un 65% de energía
- Soporta control de flujo IEEE 802.3x en modo Full-Dúplex y Back-Pressure

en modo Half-Dúplex

- Arquitectura de switching sin bloqueos para el reenvío y filtrado de paquetes

a la máxima velocidad del cable para obtener un rendimiento óptimo.

- Las tramas **Jumbo de 9K** mejoran el rendimiento en grandes transferencias

de datos

- La detección automática **MDI/MDIX** hace innecesario el uso de cables cruzados.
- Soporta aprendizaje y caducidad automáticas de direcciones MAC

(Auto-Learning y Auto-Aging)

- Integración inteligente del hardware de 10 Mbps, 100 Mbps y 1000 Mbps

gracias a la negociación automática de puertos

- Su diseño sin ventiladores garantiza un funcionamiento **silencioso**
- Instalación sencilla Plug and Play

Marca	TP-LINK
Modelo	TL-SG105
Tipo	Gigabit Ethernet switch.
Conexiones	- 5 puertos RJ45 a 10/100/1000 Mbps. Negociación automática, MDI/MDIX automático
Normativas	- IEEE 802.3/802.3u/ 802.3ab/ 802.3x CSMA/CD
Otras Características	- Normativa CE, CB, RoHS - Carcasa metálica - Leds: Alimentación del Sistema Indicadores de Enlace, Velocidad y Actividad integrados en cada puerto RJ-45 - Funcionalidades avanzadas: - Tecnología de ahorro de energía, ahorro de consumo hasta del 65%, Control de flujo 802.3x, soporte QoS (IEEE802.1P), Funcionalidad Snooping IGMP Método de transferencia Store and Forward Alimentación 100-240VAC, 50/60Hz. Consumo: 3.64W (max.) - Dimensiones: 99.8 x 98 x 25 mm
Fecha Revisión	10-01-2013 por FE4

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.