

Switch de Sobremesa TP-LINK Smart TL-SG2008 8P Gigabit VLAN



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 Smart TL-SG2008 8P Gigabit VLAN al...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 58,69 €

Precio de venta 71,02 €

Precio de venta sin impuestos 58,69 €

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 Smart TL-SG2008 8P Gigabit VLAN** al mejor precio.

Conexiones Gigabit Ethernet en todos los puertos proporcionan la máxima velocidad de transferencia de datos

Estrategia de seguridad integrada incluyendo 802.1Q VLAN, ACL, Seguridad de Puerto y control de tormentas

L2 / L3 / L4 QoS y IGMP snooping optimiza aplicaciones de video y voz

WEB / CLI logró modos, SNMP, RMON traen abundantes funciones de administración

Innovadora Tecnología de eficiencia energética, ahorra hasta un 65% del consumo de energía

Marca

TP-LINK

Modelo

Switch Smart 8p

Especificaciones

(TL-SG2008)

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

- Estándares y protocolos:

IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab,
IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x, IEEE 802.1d,

IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1q,

IEEE 802.1p

- Interfaces: 8 x 10/100/1000Mbps Puertos RJ45

(Auto-Negotiation/Auto MDI/MDIX)

- Medios de Red:

10BASE-T: UTP categoria 3, 4, 5 cable (max 100m)

100BASE-TX/1000Base-T: UTP category 5, 5e

or above cable (maximum 100m)

- Dimensiones (W X D X H): (209* 126* 26mm)

- Consumo de potencia: Max 6.42W (220V/50Hz)

RENDIMIENTO

- Ancho de banda/Backplane: 16Gbps

- Tabla de direcciones MAC: 8k

- Tasa de reenvío de paquetes: 11.9Mpps

- Jumbo Frame: 9216 Bytes

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

- Calidad de Servicio:

Support 802.1p CoS/DSCP priority

Support 4 priority queues

Queue scheduling: SP, WRR, SP+WRR

Port/Flow- based Rate Limiting

Voice VLAN

- Características L2: IGMP Snooping

V1/V2/V3 802.3ad LACP (Up to 6 aggregation

groups, containing 4 ports per group)

Spanning Tree STP/RSTP/MSTP

BPDU Filtering/Guard

TC/Root Protect

Loop back detection

802.3x Flow Control

- VLAN: Soporta hasta 512 VLANs simultaneas

(out of 4K VLAN IDs)

- Listas de Control de Acceso:

L2-L4 package filtering based on source and destination

MAC address, IP address, TCP/UDP ports, 802.1p,

DSCP, protocol and VLAN ID

Time Range Based

- Seguridad: SSH v1/v2

SSL v2/v3/TLSv1

Port Security

Broadcast/Multicast/Unknown unicast Storm Control

- Gestión: Web-based GUI and CLI management

SNMP v1/v2c/v3, compatible with public MIBs and

TP-LINK private MIBs

RMON (1, 2, 3, 9 groups)

CPU Monitoring

Port Mirroring

Time Setting: SNTP

Firmware Upgrade: TFTP & Web

System Diagnose: VCT

SYSLOG & Public MIBS

OTROS

- Certificaciones: CE, FCC, RoHS

- Contenido del Paquete: TL-SG2008

Power Adapter

Quick Installation Guide

Resource CD

Rubber Feet

- Requisitos del sistema: Microsoft® Windows® 98SE,

NT, 2000, XP, Vista™ or Windows 7, MAC® OS,

NetWare®, UNIX® or Linux.

- Factores ambientales: Operating Temperature:

0?~40? (32?~104?)

Temperatura de almacenamiento:

-40?~70? (-40?~158?)

Humedad de operacion:

10%~90% non-condensing

Humedad de almacenamiento:

5%~90% non-condensing

25-02-2015 por MSB

Fecha de revisión

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.