

Switch de Armario TP-LINK NSWSAR0155 TL-SL2218 16P 10/100 2xGB SFP



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 Armario TP-LINK NSWSAR0155 TL-SL2218 16P 10/100 2xGB SFP...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 84,90 €

Precio de venta 102,73 €

Precio de venta sin impuestos 84,90 €

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 Armario TP-LINK NSWSAR0155 TL-SL2218 16P 10/100 2xGB SFP** al mejor precio.

Switch Smart Gigabit de 16 Puertos 10/100Mbps + 2 Puertos Gigabit

- 16 Puertos RJ45 10/100Mbps, 2 Puertos RJ45 10/100/1000Mbps y 2 Ranuras SFP Gigabit Combo
- Estrategia de seguridad integrada incluyendo 802.1Q VLAN, Seguridad de Puerto y Control de Tormentas que ayudan a proteger la inversión de área LAN
- QoS L2/L3/L4 e IGMP snooping para optimizar aplicaciones de voz y video
- Modos de gestión WEB, SNMP, RMON que incorporan múltiples funcionalidades de gestión

Marca

TP-Link

Modelo

TL-SL2218

Puertos

- 16 Puertos RJ45 10/100Mbps (Auto Negociación/Auto MDI/MDIX)
- 2 Puertos RJ45 10/100/1000Mbps (Auto Negociación/Auto MDI/MDIX)
- 2 Ranuras SFP Gigabit Combo

Especificaciones

Estándares y Protocolos

- IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z,
- IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x, IEEE 802.1d, IEEE 802.1s,
- IEEE 802.1w, IEEE 802.1q, IEEE 802.1p

Medios de Red

- 10BASE-T: Cable UTP categoría 3, 4, 5 (máximo 100m)
- 100BASE-TX/1000Base-T: Cable UTP categoría 5, 5e o superior

- (máximo 100m)
- 100BASE-FX:MMF,SMF
- 1000BASE-X: MMF, SMF
- Cantidad de Ventiladores**
- Sin ventiladores
- Fuente de Alimentación: 100~240VAC, 50/60Hz
- Consumo de Potencia: Máximo: 9.875W (220V/50Hz)
- Dimensiones: 440*180*44 mm
- Rendimiento**
- Ancho de Banda / Backplane 7.2Gbps
- Tabla de Direcciones MAC 8k
- Memoria del Buffer de Paquete 5.4Mpps
- Características de Software**
- Calidad de Servicio: Soporta prioridad 802.1p CoS/DSCP
- Soporta 4 colas de prioridad
- Programación de Colas: SP, WRR, SP+WRR
- Limitación de velocidad basado en Puerto/Flujo
- VLAN de Voz
- Características L2: IGMP Snooping V1/V2/V3
- 802.3ad LACP (Hasta 6 grupos de agregación, conteniendo 4 puertos por grupo)
- Spanning Tree STP/RSTP/MSTP
- LLDP y LLDP-MED
- BPDU Filtering/Guard
- Protección TC/Root
- Detección Loop back
- Control de Flujo 802.3x
- VLAN: Soporta hasta 512 VLANs simultáneamente (de 4K VLAN IDs)
- Lista de Control de Acceso: Filtrado de paquetes L2?L4 basado en dirección MAC destino y fuente, dirección IP y puertos TCP/UDP
- Seguridad: SSH v1/v2
- SSL v2/v3/TLSv1
- Seguridad por Puerto
- Control de Tormentas Broadcast/Multicast/Unknown-unicast
- Gestión: SYSLOG y MIBs Público
- Actualización de Firmware: TFTP & Web
- Diagnóstico de Sistema: VCT
- Ajustes de Tiempo: SNTP
- Port Mirroring
- Monitorización de CPU
- Gestión basada en Web GUI y CLI
- SNMP v1/v2c/v3, compatible con MIBs públicos y MIBs privados de TP-LINK
- RMON (1, 2, 3, 9 grupos)
- Certificaciones**
- Certificaciones: CE, FCC, RoHS
- Requisitos del sistema**
- Microsoft® Windows® XP, Vista™ o Windows 7, MAC® OS, NetWare®, UNIX® o Linux.
- Factores Ambientales: Temperatura de Funcionamiento: 0?~40? (32?~104?)
- Temperatura de Almacenamiento: -40?~70? (-40?~158?)
- Humedad de Funcionamiento: 10%~90% sin condensación
- Humedad de Almacenamiento: 5%~90% sin condensación
- Contenido del Paquete**
- TL-SL2218
- Cable de Alimentación
- Guía de Instalación
- CD de Recursos
- Kits de Montaje en Rack
- Pies de Goma
- 09-11-2016 por MSB

Fecha de revisión

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.

