TL-SG1024DE - TP-LINK TL-SG1024DE Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro



SKU: TL-SG1024DE

Link: https://www.mundicam.com/productos/networking/switch-no-gestionable/no-

gestionable-21-30-puertos/tl-sg1024de/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: NETWORKING, Switch NO Gestionable, NO Gestionable 21-30 Puertos

Etiquetas: OMADA, TPLINK

24 puertos 10/100/1000Mbps RJ45Proporciona monitoreo de red, priorización de tráfico y VLANLa tecnología de eficiencia energética reduce el gasto de energía hasta en un 40%Fácil despliegue de red con plug-and-playGestión centralizada de todos los switches Easy Smart con la Utilidad de Configuración Easy Smart

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Característica

Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet 24

Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet

Ancho

Altura

Fuente de alimentación incluida

Voltaje de entrada AC Frecuencia de entrada AC

Consumo energético

Profundidad

Intervalo de temperatura operativa Humedad relativa de funcionamiento Intervalo de temperatura de almacenaje

Humedad relativa de almacenaje

Disipación del calor Estándares de red Soporte 10G Auto MDI / MDI-X

Tecnología de cableado ethernet de cobre

Espejeo de puertos

Descripción

Gigabit Ethernet (10/100/1000) Peso

294 mm 180 mm

44 mm Control de energía

Si

100 - 240 V 50 - 60 Hz

14,19 W Condiciones ambientales

0 - 40 °C 10 - 90% -40 - 70 °C 5 - 90%

48,39 BTU/h Conexión

IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q, IEEE 802.

No Si

10BASE-T,100BASE-TX,1000BASE-

Si

Bidireccional completo (Full duplex) Si Soporte de control de flujo Si Adición de vínculos Si Limitar tasa Si Control de transmisión de tormentas Si Número de VLANs 32 Transmisión de datos Tabla de direcciones MAC 8000 entradas Jumbo Frames, soporte Si 48 Gbit/s Capacidad de conmutación

Rendimiento 35,7 Mpps
Tramas Jumbo 10000
Guardar y remitir Si
Número de colas 4

Memoria intermedia de paquetes 0,5 MB Empaquetado Cables incluidos Corriente alterna

Estante de montaje
Peso del paquete
2,02 kg
Manual de usuario
Si
Tipo de embalaje
Ancho del paquete
Profundidad del paquete
250 mm

Altura del paquete 80 mm Seguridad

IGMP Si Características de administración

Tipo de interruptor Gestionado

Calidad de servicio (QoS) soporte

Capa del interruptor

Montaje en rack

Si

L2 Diseño

Montaje en rack Si
Color del producto Negro
Indicadores LED Si

Certificación FCC, CE Desempeño

Sistemas operativos compatibles Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista,

Linux