



TP-Link JetStream TL-SG3428 dispositivo de redes Gestionado L2/L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Negro

Marca : TP-Link

Familia de productos:
JetStream

Código del producto: TL-SG3428



Nombre del producto : TL-SG3428

TP-Link JetStream TL-SG3428. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2/L3. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24, Puerto de consola: RJ-45/Micro-USB. Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 56 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z. Montaje en rack, Factor de forma: 1U

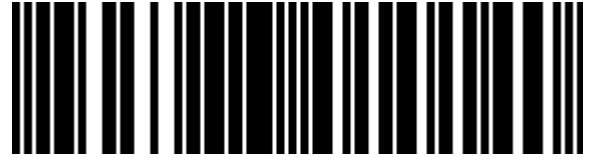


Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Lista de Control de Acceso (ACL)	✓
Capa del interruptor	L2/L3	IGMP	✓
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Filtro de direcciones MAC	✓
Administración basada en web	✓	Seguridad de puerto estático	✓
Gestionado por la nube	✓	Soporte SSH/SSL	✓
Inspección ARP	✓	Protección contra loops	✓
Configuración de ajustes de ubicación (CLI)	✓	Protección y filtrado BPDU	✓
Registro de eventos en sistema	✓	Puerto vinculante IP-MAC	✓
MIB, soporte	Yes	Autenticación	Autenticación basada en MAC, Autenticación basada en puertos
Puertos e Interfaces		Tipo de autenticación	AAA, RADIUS, TACACS+
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	24	Funciones de multidifusión	
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Multidifusión, soporte	✓
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	24	Intrusión de rendimiento de multidifusión (MLD)	✓
Cantidad de ranuras del módulo SFP	4	Protocolos	
Puerto de consola	RJ-45/Micro-USB	Protocolos de gestión	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Red		Protocolo de Registro GARP VLAN (GVRP)	✓
Estándares de red *	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z	Funciones de IPv4 e IPv6	IPv4/IPv6 access-control list (ACL), IPv6 Telnet, IPv6 ping, IPv6 tracer
Soporte 10G *	✗	Diseño	
Espejo de puertos	✓	Montaje en rack *	✓
Ruteo de IP	✓	Factor de forma	1U
Enrutamiento basado en políticas	✓	Color del producto	Negro
Soporte de control de flujo	✓	Indicadores LED	✓
Adición de vínculos	✓	Control de energía	
Control de transmisión de tormentas	✓	Fuente de energía *	Corriente alterna
Límite de rango	✓	Fuente de alimentación incluida *	✗
Protocolo de árbol de expansión	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Bloqueo de cabeza de línea (HOL)	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
		Consumo de energía (máx.)	19.22 W

Red		Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✘
Rutas IPv4	48	Condiciones ambientales	
Rutas IPv6	48	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 45 °C
Soporte VLAN	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Funciones de LAN virtual	Private VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Número de VLANs	4000	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Transmisión de datos		Disipación del calor	65.58 BTU/h
Capacidad de conmutación *	56 Gbit/s	Peso y dimensiones	
Rango de reenvío	41.66 Mpps	Ancho	440 mm
Tabla de direcciones MAC *	16000 entradas	Profundidad	180 mm
Guardar y remitir	✓	Altura	44 mm
Ruta estática	✓	Empaquetado de datos	
Número de rutas estáticas	48	Cables incluidos	LAN (RJ-45)
Soporte Jumbo Frames	✓	Guía de configuración rápida	✓
Marcos jumbo	9000	Ancho del paquete	528 mm
Memoria intermedia de paquetes	12 MB	Largo del paquete	250 mm
Seguridad		Alto del paquete	80 mm
Funciones DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping, DHCPv6 client, DHCPv6 snooping	Peso del paquete	2.77 kg
		Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990



6935364010720



0845973010140



845973010140

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.