



## TP-Link JetStream TL-SG3428X-UPS switch di rete Gestito L2+/L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Nero

**Marchio :** TP-Link

**Famiglia del prodotto:** JetStream

**Codice prodotto:** TL-SG3428X-UPS



**Nome del prodotto :** TL-SG3428X-UPS

TP-Link JetStream TL-SG3428X-UPS. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2+/L3. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 24, Console port: RJ-45/Micro-USB. Dimensioni tavola MAC: 16000 voci, Capacità di commutazione: 128 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso. Montaggio rack, Fattore di forma: 1U



Caratteristiche di gestione		Sicurezza	
Tipo interruttore *	Gestito	Porta di sicurezza statica	✓
Livello del commutatore	L2+/L3	Supporto SSH/SSL	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Protezione contro i loop back	✓
Gestione web-based	✓	Protezione/Filtro BPDU	✓
Gestito in Cloud	✓	Funzione IP-MAC-Port binding	✓
Classificazione del traffico	✓	Autenticazione	VLAN Guest, Autenticazione basata su MAC, Autenticazione basata su Port, Autenticazione basata sul web
Ispezione ARP	✓	tipo di autenticazione	Mini Stilo AAA, TACACS+
Configurazione dei parametri di localizzazione (CLI)	✓	Algoritmi di pianificazione di coda	SP, WRR+SP, Weighted Round Robin (WRR)
Registro evento di sistema	✓		
Supporto MIB	RFC2925, RFC2618, RFC2620, RFC2021, RFC2819, RFC2674, RFC1493, RFC1643, RFC2233, RFC1213		
Connettività		Funzioni Multicast	
Quantità di porte RJ-45 *	24	Supporto multicast	✓
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Snooping del Multicast listener discovery (MLD)	✓
Quantità di slot del modulo SFP+	4		
Console port	RJ-45/Micro-USB	Protocolli	
Connettore di alimentazione	Jack DC-ingresso	Protocolli di gestione	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
		Caratteristiche IPv4 e IPv6	IPv6 Telnet, IPv6 ping, IPv6 tracer
Collegamento in rete		Design	
Standard di rete *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x	Montaggio rack *	✓
Supporto 10G *	✓	Impilabile *	✓
Mirroring della porta	✓	Fattore di forma	1U
Routing IP	✓	Colore del prodotto	Nero
Supporto controllo flusso	✓	Tasto reset	✓
Raggruppamento link	✓	Indicatori LED	✓
Controllo Broadcast storm	✓	Certificazione	CE, FCC, RoHS
Limitazione della velocità	✓		
Apertura albero di protocollo	✓	Gestione energetica	
Blocco Head-of-line (HOL)	✓	Alimentazione *	AC
		Fonte di alimentazione inclusa *	✓
		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
		Consumo energetico (max)	31,9 W

Collegamento in rete		Power over Ethernet (PoE)	
VLAN support	✓	Supporto Power over Ethernet (PoE)	✗
Caratteristiche della LAN virtuale	Private VLAN, Protocol-based VLAN, Voice VLAN	*	
Numero di VLA	4000	Condizioni ambientali	
Trasmissione dati		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 45 °C
Capacità di commutazione *	128 Gbit/s	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
tasso di inoltrò	95,23 Mpps	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Dimensioni tavola MAC *	16000 voci	Umidità	5 - 90%
Numero di code	8	Dissipazione del calore	108,84 BTU/h
Instradamento statico	✓	Dimensioni e peso	
Supporto Jumbo Frames	✓	Larghezza	440 mm
Frame Jumbo	9000	Profondità	180 mm
Buffer di memoria di pacchetto	12 MB	Altezza	44 mm
Sicurezza		Dati su imballaggio	
Caratteristiche DHCP	DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping, DHCPv6 client, DHCPv6 snooping	Cavi inclusi	AC
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Guida rapida	✓
Funzione IGMP snooping	✓	Manuale dell'utente	✓
Algoritmi di sicurezza supportati	HTTPS, SSH, SSH-2, SSL/TLS	Tipo di imballo	Scatola
Filtri MAC address	✓	Kit di montaggio per rack	✓



4897098687734

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.

Publication date: 04-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date