



## TP-Link JetStream TL-SG3452 switch di rete Gestito L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Nero

**Marchio :** TP-Link

**Famiglia del prodotto:** JetStream

**Codice prodotto:** TL-SG3452

**Nome del prodotto :** TL-SG3452



TP-Link JetStream TL-SG3452. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 48, Console port: RJ-45/Micro-USB. Dimensioni tavola MAC: 16000 voci, Capacità di commutazione: 104 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE.... Montaggio rack, Fattore di forma: 1U



Caratteristiche di gestione		Sicurezza	
Tipo interruttore *	Gestito	Protezione contro i loop back	✓
Livello del commutatore	L2	Protezione/Filtro BPDU	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Funzione IP-MAC-Port binding	✓
Gestione web-based	✓	Autenticazione	Autenticazione basata su MAC, Autenticazione basata su Port
Gestito in Cloud	✓	tipo di autenticazione	Mini Stilo AAA, RADIUS, TACACS+
Ispezione ARP	✓	Funzioni Multicast	
Configurazione dei parametri di localizzazione (CLI)	✓	Supporto multicast	✓
Registro evento di sistema	✓	Snooping del Multicast listener discovery (MLD)	✓
Supporto MIB	Yes	Protocolli	
Connettività		Protocolli di gestione	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Quantità di porte RJ-45 *	48	Protocollo di registrazione GARP VLAN (GVRP)	✓
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Caratteristiche IPv4 e IPv6	IPv4/IPv6 access-control list (ACL), IPv6 Telnet, IPv6 ping, IPv6 tracer
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	48	Design	
Quantità di slot per modulo SFP	4	Montaggio rack *	✓
Console port	RJ-45/Micro-USB	Fattore di forma	1U
Collegamento in rete		Colore del prodotto	Nero
Standard di rete *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z	Certificazione	CE, FCC, RoHS
Supporto 10G *	✗	Prestazione	
Mirroring della porta	✓	RAM installata	256 MB
Routing IP	✓	Memoria flash	32 MB
Routing basato su criteri	✓	Fanless	✓
Supporto controllo flusso	✓	Gestione energetica	
Raggruppamento link	✓	Alimentazione *	AC
Controllo Broadcast storm	✓	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Apertura albero di protocollo	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Blocco Head-of-line (HOL)	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Consumo energetico (max)	34,86 W
Percorsi IPv4	48		

Collegamento in rete		Power over Ethernet (PoE)	
Percorsi IPv6	48	Supporto Power over Ethernet (PoE)	* ❌
VLAN support	✓	<b>Condizioni ambientali</b>	
Caratteristiche della LAN virtuale	Port-based VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Numero di VLA	4000	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
<b>Trasmissione dati</b>		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Capacità di commutazione *	104 Gbit/s	Umidità	5 - 90%
tasso di inoltrò	77,4 Mpps	Dissipazione del calore	118,94 BTU/h
Dimensioni tavola MAC *	16000 voci	<b>Dimensioni e peso</b>	
Store-and-forward	✓	Larghezza	440 mm
Instradamento statico	✓	Profondità	220 mm
Supporto Jumbo Frames	✓	Altezza	44 mm
Frame Jumbo	9000	<b>Dati su imballaggio</b>	
<b>Sicurezza</b>		Cavi inclusi	AC
Caratteristiche DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping, DHCPv6 snooping	Guida rapida	✓
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Kit di montaggio per rack	✓
Funzione IGMP snooping	✓	Larghezza imballo	528 mm
Filtri MAC address	✓	Profondità imballo	336 mm
Supporto SSH/SSL	✓	Altezza imballo	100 mm
		Peso dell'imballo	4,26 kg
		<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



6935364010768



0845973010164



845973010164

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.