



TP-Link JetStream TL-SG3452 commutateur réseau Géré L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Noir

Marque : TP-Link

Famille de produit: JetStream Code produit: TL-SG3452

Nom du produit : TL-SG3452



TP-Link JetStream TL-SG3452. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L2. Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 48, Port de console: RJ-45/Micro-USB. Répertoire MAC: 16000 entrées, Capacité de commutation: 104 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE.... Grille de montage, Format: 1U

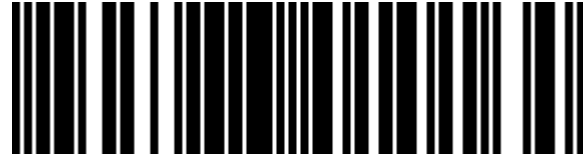


Caractéristiques de gestion		Sécurité	
Type de commutateur *	Géré	Filtrage d'adresse MAC	✓
Banc de commutateurs	L2	Support SSH/SSL	✓
Qualité de service (QoS)	✓	Protection en boucle	✓
Gestion basée sur le web	✓	Filtrage/protection BPDU	✓
Géré sur le Cloud	✓	Liaison de port IP-MAC	✓
Inspection ARP	✓	Authentification	Authentification par l'adresse MAC, Authentification sur port
Configuration des paramètres de localisation (CLI)	✓	Type d'authentification	AAA, RADIUS, TACACS+
Journal des événements du système	✓	Caractéristiques de multidiffusion	
Support MIB	Yes	Support à la multidiffusion	✓
Connectivité		Espionnage MLD (Multicast listener discovery)	✓
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	48	Protocoles	
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Protocoles de gestion	SNMPv1/v2c/v3, SNMP
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	48	Protocole d'enregistrement GARP VLAN (GVRP)	✓
Quantité d'emplacements de modules SFP	4	Fonctions IPv4 et IPv6	IPv4/IPv6 access-control list (ACL), IPv6 Telnet, IPv6 ping, IPv6 tracer
Port de console	RJ-45/Micro-USB	Design	
Réseau		Grille de montage *	✓
Standards réseau *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z	Format	1U
Soutien 10G *	✗	Couleur du produit	Noir
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	✓	Certification	CE, FCC, RoHS
Routage IP	✓	représentation / réalisation	
Acheminement sur politique	✓	Mémoire interne	256 Mo
Assistance contrôle des flux	✓	Mémoire flash	32 Mo
Agrégation de lien	✓	Sans ventilateur	✓
Contrôle Broadcast storm	✓	Puissance	
Protocoles Spanning Tree (STP)	✓	Source d'alimentation *	Secteur
		Bloc d'alimentation inclus *	✓
		Tension d'entrée AC	100 - 240 V

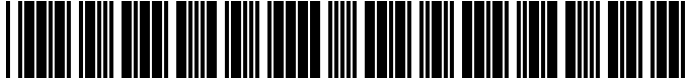
Réseau		Puissance	
Fonction HOL contre la saturation des en-têtes de file	✓	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Consommation (max)	34,86 W
Routes IPv4	48	PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Routes IPv6	48	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✗
Support VLAN	✓	Conditions environnementales	
Fonctions LAN virtuelles	Port-based VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN	Température d'opération	0 - 40 °C
Nombre de VLANs	4000	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Transmission des données		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Capacité de commutation *	104 Gbit/s	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Taux de transfert	77,4 Mpps	Dissipation thermique	118,94 BTU/h
Répertoire MAC *	16000 entrées	Poids et dimensions	
Enregistrement-et-réémission	✓	Largeur	440 mm
Route statique	✓	Profondeur	220 mm
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Hauteur	44 mm
Trames géantes	9000	Informations sur l'emballage	
Sécurité		Câbles inclus	Secteur
Fonctions DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping, DHCPv6 snooping	Guide de démarrage rapide	✓
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Kit de montage en rack	✓
Filtrage IGMP	✓	Largeur du colis	528 mm
		Profondeur du colis	336 mm
		Hauteur du colis	100 mm
		Poids du paquet	4,26 kg
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	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.