

TP-Link JetStream TL-SX3008F commutateur réseau Géré L2/L3 Noir

Marque : TP-Link Famille de produit: JetStream Code produit: TL-SX3008F

Nom du produit : TL-SX3008F



TP-Link JetStream TL-SX3008F. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L2/L3. Port de console: RJ-45/micro-USB. Répertoire MAC: 32000 entrées, Capacité de commutation: 160 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x. Connecteur d'alimentation: DC-in jack. Grille de montage



Caractéristiques de gestion		Sécurité	
Type de commutateur *	Géré	Support SSH/SSL	1
Banc de commutateurs	L2/L3	Protection en boucle	✓
Qualité de service (QoS)	✓	Filtrage/protection BPDU	✓
Gestion basée sur le web	/	Liaison de port IP-MAC	✓
Géré sur le Cloud	✓	·	Guest VLAN, Authentification par
Classification du trafic	✓	Authentification	l'adresse MAC, Authentification sur port, Authentification Web
Inspection ARP	✓	Type d'authentification	AAA, TACACS+
Configuration des paramètres de localisation (CLI)	/	Algorithmes de planification de file d'attente	ES, WRR+SP, Weighted Round Robin (WRR)
Journal des événements du système		aractéristiques de multidiffusion	
Support MIB	RFC2925, RFC2618, RFC2620, RFC2021, RFC2819, RFC2674, RFC1493, RFC1643, RFC2233, RFC1213	Support à la multidifusion	√
		Espionnage MLD (Multicast listener	
		discovery)	✓
Connectivité		Protocoles	
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	×	Protocoles de gestion	SNMPv1/v2c/v3, SNTP
Quantités d'emplacements de		Fonctions IPv4 et IPv6	IPv6 Telnet, IPv6 ping, IPv6 tracert
module SFP+	8	Design	
Port de console	RJ-45/micro-USB	Grille de montage *	1
Connecteur d'alimentation	DC-in jack	Couleur du produit	Noir
Réseau		Voyants	✓
Standards réseau *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x	Puissance	
		Source d'alimentation *	Secteur
Soutien 10G *	✓	Bloc d'alimentation inclus *	✓
Port mirroring (Mise en miroir des	/	Tension d'entrée AC	220 V
ports)		Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Routage IP	*	Consommation (max)	15,46 W

Réseau		PoE (alimentation via le port Eth	ernet)
Assistance contrôle des flux	✓	Connexion Ethernet, supportant	×
Agrégation de lien	✓	l'alimentation via ce port (PoE) *	
Contrôle Broadcast storm	✓	Conditions environnementales	
Limitation du débit	✓	Température d'opération	0 - 45 °C
Protocles Spanning Tree (STP)	/	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Fonction HOL contre la saturation des en-têtes de file	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Support VLAN	✓	Taux d'humidité relative (stockage) Dissipation thermique	5 - 90% 52,75 BTU/h
Fonctions LAN virtuelles	Private VLAN, Protocol-based VLAN, Voice VLAN	Poids et dimensions	32,73 610/11
Nombre de VLANs	4000	Largeur	440 mm
Transmition des données		Profondeur	180 mm
Capacité de commutation *	160 Gbit/s	Hauteur	44 mm
Taux de transfert	119,04 Mpps	Contenu de l'emballage	
Répertoire MAC *	32000 entrées	Câbles inclus	Secteur
Nombre de files	8	Guide de démarrage rapide	✓
Route statique	✓	Manuel d'utilisation	✓
Support de trames étendues (Jumbo Frames)) √	Kit de montage en rack	✓
Trames géantes	9000	Informations sur l'emballage	
Mémoire cache de paquet	16 Mo	Type d'emballage	Boîte
Sécurité		Largeur du colis	528 mm
	DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping, DHCPv6 client, DHCPv6 snooping	Profondeur du colis	250 mm
Fonctions DHCP		Hauteur du colis	80 mm
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Poids du paquet	2,37 kg
Filtrage IGMP	1	Certificat	
Algorithme de sécurité soutenu	HTTPS, SSH, SSH-2, SSL/TLS	Certification	CE, FCC, RoHS
Filtrage d'adresse MAC	✓	Données logistiques	
Sécurité de port statique	✓	Code du système harmonisé	85176990





6935364006464

0840030702495



840030702495

Catalog Object Cloud



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.