



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

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