



TP-Link JetStream TL-SX3206HPP commutateur réseau Géré L2+ 10G Ethernet (100/1000/10000) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) Noir

Marque : TP-Link

Famille de produit: JetStream Code produit: TL-SX3206HPP

Nom du produit : TL-SX3206HPP



TP-Link JetStream TL-SX3206HPP. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L2+. Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: 10G Ethernet (100/1000/10000), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 4, Port de console: RJ-45/Micro-USB. Répertoire MAC: 32000 entrées, Capacité de commutation: 120 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE.... Connecteur d'alimentation: Prise d'entrée AC. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Grille de montage

Caractéristiques de gestion		Sécurité	
Type de commutateur *	Géré	Filtrage/protection BPDU	✓
Banc de commutateurs	L2+	Authentification	Guest VLAN
Qualité de service (QoS)	✓	Type d'authentification	AAA, RADIUS, TACACS+
Gestion basée sur le web	✓	Caractéristiques de multidiffusion	
Géré sur le Cloud	✓	Support à la multidiffusion	✓
Inspection ARP	✓	Espionnage MLD (Multicast listener discovery)	MLD v1/v2
Configuration des paramètres de localisation (CLI)	✓	Protocoles	
Journal des événements du système	✓	Protocoles de gestion	SNMP v1/v2c/v3
Support MIB	Yes	Design	
Connectivité		Grille de montage *	✓
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	4	Couleur du produit	Noir
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	10G Ethernet (100/1000/10000)	Voyants	✓
Quantités d'emplacements de module SFP+	2	Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)
Port de console	RJ-45/Micro-USB	Certification	CE, FCC, RoHS
Connecteur d'alimentation	Prise d'entrée AC	représentation / réalisation	
Réseau		Configuration minimale du système	Microsoft® Windows® 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ / Windows 7/8/10/11, MAC® OS, NetWare®, UNIX® /Linux.
Standards réseau *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3x	Puissance	
Soutien 10G *	✓	Source d'alimentation *	Secteur
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	✓	Bloc d'alimentation inclus *	✓
Routage IP	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Routage des entrées	512	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Assistance contrôle des flux	✓	Consommation (max)	244,9 W
Agrégation de lien	✓	PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Contrôle Broadcast storm	✓	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
Limitation du débit	✓	Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	4
Protocles Spanning Tree (STP)	✓		

Réseau		PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Fonction HOL contre la saturation des en-têtes de file	✓	Port par alimentation PoE (Power over Ethernet)	60 W
Support VLAN	✓	Budget Total Power over Ethernet (PoE)	200 W
Fonctions LAN virtuelles	Private VLAN, Tagged VLAN, VLAN mapping, Voice VLAN		
Nombre de VLANs	4000		
Transmission des données		Conditions environnementales	
Capacité de commutation *	120 Gbit/s	Température d'opération	0 - 50 °C
Taux de transfert	89,28 Mpps	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Répertoire MAC *	32000 entrées	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Route statique	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Nombre de routes statiques	48	Dissipation thermique	835,67 BTU/h
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Poids et dimensions	
Trames géantes	9000	Largeur	294 mm
		Profondeur	180 mm
		Hauteur	44 mm
Sécurité		Informations sur l'emballage	
Fonctions DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping, DHCPv6 client	Câbles inclus	Secteur
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Guide de démarrage rapide	✓
Filtrage IGMP	✓	Kit de montage en rack	✓
Algorithme de sécurité soutenu	HTTPS, SSL/TLS	Largeur du colis	400 mm
Support SSH/SSL	✓	Profondeur du colis	250 mm
Protection en boucle	✓	Hauteur du colis	80 mm
		Poids du paquet	2,62 kg
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176990



0840030702570



840030702570



6935364006624

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.