

TP-Link TL-SG108 commutateur réseau Non-géré L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Noir

Marque : TP-Link Code produit: TL-SG108

Nom du produit : TL-SG108



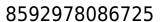
TP-Link TL-SG108. Type de commutateur: Non-géré, Banc de commutateurs: L2. Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 8. Full duplex. Répertoire MAC: 4096 entrées, Capacité de commutation: 16 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Montage mural



Caractéristiques de gestion		Protocoles	
Type de commutateur * Banc de commutateurs	Non-géré L2	Protocole d'enregistrement GARP VLAN (GVRP)	/
Qualité de service (QoS)	✓	Design	
Connectivité		Grille de montage *	×
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	8	Couleur du produit Voyants	Noir ✓
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Montage mural	•
Réseau		Puissance	
Standards réseau *	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Bloc d'alimentation inclus * Tension d'entrée AC	✓ 220 V
Soutien 10G *	×	Fréquence d'entrée AC	50 Hz
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Courant d'entrée Consommation (max)	0.6 A 3,3 W
Types de câbles soutenus	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e	PoE (alimentation via le port Eth	ernet)
Full duplex Assistance contrôle des flux	✓ ✓	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	×
Auto MDI/MDI-X	✓	Conditions environnementales	
Négociation automatique	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Apprentissage automatique d'adresse MAC pris en charge	✓	Température hors fonctionnement Humidité relative de	-40 - 70 °C
Mise à jour automatique de l'adresse MAC	✓	fonctionnement (H-H)	10 - 90%
		Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Transmition des données		Poids et dimensions	
Capacité de commutation * Taux de transfert Répertoire MAC * Enregistrement-et-réémission	16 Gbit/s 11,9 Mpps 4096 entrées ✓	Largeur Profondeur Hauteur	158 mm 101 mm 25 mm

Transmition des données		Contenu de l'emballage	
Support de trames étendues (Jumbo	✓	Câbles inclus	Secteur
Frames) Trames géantes	16000	Guide de démarrage rapide	/
Mémoire cache de paquet	1,5 Mo	Guide d'utilisation	/
Sécurité	·	Manuel d'utilisation	✓
Entrées IPv6 de Liste de contrôle	11	Informations sur l'emballage	
d'accès (ACL)		Type d'emballage	Boîte
Filtrage IGMP	✓	Certificat	
Caractéristiques de multidiffusion		Certification	CE, FCC ,RoHS
Support à la multidifusion	1	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176990







0013201072820



013201072820

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.