



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

Transmission des données		Contenu de l'emballage	
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Câbles inclus	Secteur
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 d'accès (ACL)	11	Informations sur l'emballage	
Filtrage IGMP	✓	Type d'emballage	Boîte
Caractéristiques de multidiffusion		Certificat	
Support à la multidifusion	✓	Certification	CE, FCC ,RoHS
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176990



8592978086725



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.