

## TP-Link TL-SG1008P commutateur réseau Non-géré Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) Noisettes



Marque : TP-Link Code produit: TL-SG1008P

Nom du produit : TL-SG1008P

TP-Link TL-SG1008P. Type de commutateur: Non-géré. 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: 4800 entrées, Capacité de commutation: 16 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.11j. Voltage d'entrée DC: 48 V. Connecteur d'alimentation: DC-in jack. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)



Caractéristiques de gestion		Design	
Type de commutateur *	Non-géré	Grille de montage *	×
Connectivité		Couleur du produit	Noisettes
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	8	Matériau du boîtier/corps Voyants	Polymère Erreur
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Sens du flux d'air	Flux d'air d'arrière en avant
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	8	Puissance  Bloc d'alimentation inclus *	<b>✓</b>
Connecteur de fibre optique	LuxCis	Nombre d'alimentations d'énergie	1
Cartes mémoire compatibles	MMC Mobile	Voltage d'entrée DC	48 V
Connecteur d'alimentation	DC-in jack	Courant d'entrée	1.25 A
Réseau		Consommation électrique typique	53 W
Standards réseau *	IEEE 802.11j	PoE (alimentation via le port Eth	ernet)
Soutien 10G *	×	Connexion Ethernet, supportant	1
Technologie de câblage Ethernet cuivre	100BASE-T	l'alimentation via ce port (PoE) * Type Power over Ethernet (PoE) pris	Active PoE
Types de câbles soutenus	Cat6a	en charge	
Full duplex	✓	Power over Ethernet (PoE) Nombre de ports	4
Assistance contrôle des flux	✓	Conditions environnementales	
Auto MDI/MDI-X	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000 Mbit/s	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Fonctions LAN virtuelles	IP subnet-based VLAN	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Type de mappage VLAN	2:2 VLAN Mapping	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Fibre optique		Poids et dimensions	
Technologie de câblage Ethernet sur fibre	40GBASE-LR4	Largeur	171 mm
Transmition des données		Profondeur Hauteur	98 mm 27 mm
Capacité de commutation *	16 Gbit/s	Contenu de l'emballage	
Répertoire MAC *	4800 entrées	9	C. II.
Enregistrement-et-réémission	✓	Câbles inclus	Secteur
		Guide d'utilisation	<b>✓</b>

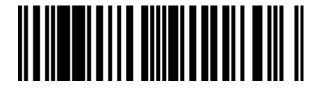
Sécurité		Informations sur l'emballage	
Fonctions DHCP	DHCPv6 client	Type d'emballage	Boîte
Algorithme de sécurité soutenu	HTTPS	Durabilité	
Authentification  Type d'authentification	Auto VLAN HWTACACS	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Algorithmes de planification de file	ES	Certificat	
d'attente		Certification	CE, FCC, RoHS
Saisies d'adresses MAC	Saisies d'adresses MAC des listes noires	Données logistiques	
Protocoles		Code du système harmonisé	85176990
Protocole de routage	IP		
Fonctions IPv4 et IPv6	IPv6 Telnet		



5055309620348



5054533474277



0163120911806



163120911806

## **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.