

## TP-Link TL-SG1008MP commutateur réseau Non-géré Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) Noir



Marque : TP-Link Code produit: TL-SG1008MP

Nom du produit : TL-SG1008MP

TP-Link TL-SG1008MP. 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. Répertoire MAC: 4000 entrées, Capacité de commutation: 16 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x. Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Grille de montage



Caractéristiques de gestion		Conditions environnementales	
Type de commutateur *	Non-géré	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Connectivité		Dissipation thermique	492,6 BTU/h
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	8	Poids et dimensions	
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Largeur Profondeur Hauteur	294 mm 180 mm 44 mm
Réseau		Contenu de l'emballage	
Standards réseau *	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x	Câbles inclus	Secteur
Soutien 10G *	×	Guide d'utilisation	✓
Auto MDI/MDI-X	✓	Kit de montage en rack	✓
Négociation automatique	✓	Détails techniques	
Transmition des données		Hauteur du carton d'expédition	1 mm
Capacité de commutation * Répertoire MAC * Enregistrement-et-réémission Mémoire cache de paquet	16 Gbit/s 4000 entrées ✓ 1.5 Mo	Largeur du carton d'expédition Longueur du carton d'expédition Poids net du colis d'expédition Produit par casier d'expédition	1 mm 1 mm 1 g 1 pièce(s)
Design		(interne)  Casiers principaux (externes) par	1 pièce(s)
Grille de montage * Couleur du produit Nombre de ventilateurs	Noir 1 ventilateur(s)	Palette Couches par palette (air) Couches par palette (mer) Poids brut de palette (air)	1 pièce(s) 1 pièce(s) 1 g
représentation / réalisation		Casiers principaux (externes) par	_
Temps moyen entre pannes MTBF (PoE) Système de suivi automatisé de	1 h 1 h	palette (air) Quantité par palette (air) Longueur brute de la palette	11 pièce(s) 1 pièce(s) 1 mm
classification des marchandises	11	Largeur brute de la palette	1 mm
(CCATS)	1	Hauteur de la palette (air)	1 mm
Configuration minimale du système	1	Poids brut de palette (mer)  Casiers principaux (externes) par	1 g
Puissance		palette (mer)	1 pièce(s)
Bloc d'alimentation inclus *	<b>✓</b>	Produits par palette (mer)	11 pièce(s)
Tension d'entrée AC	100 - 240 V	Hauteur de la palette (mer)	1 mm

Puissance		Détails techniques	
Fréquence d'entrée AC Consommation électrique typique	50 - 60 Hz 140,1 W	Poids brut du casier d'expédition (interne)	1 g
Consommation (max)	144,4 W	Certificat	
PoE (alimentation via le port Ethernet)		Certification	FCC, CE, RoHS
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	<b>✓</b>	Données logistiques	
Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	8	Code du système harmonisé	85176990
Conditions environnementales			
Température d'opération	0 - 40 °C		
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C		
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%		

## **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.