

# 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		Détails techniques	
Type de commutateur *	Non-géré	Casiers principaux (externes) par palette (air)	11 pièce(s)
<b>Connectivité</b>		Quantité par palette (air)	1 pièce(s)
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	8	Longueur brute de la palette	1 mm
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Largeur brute de la palette	1 mm
<b>Réseau</b>		Hauteur de la palette (air)	1 mm
Standards réseau *	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3x	Poids brut de palette (mer)	1 g
Soutien 10G *	✗	Casiers principaux (externes) par palette (mer)	1 pièce(s)
Auto MDI/MDI-X	✓	Produits par palette (mer)	11 pièce(s)
Négociation automatique	✓	Hauteur de la palette (mer)	1 mm
<b>Transmission des données</b>		Poids brut du casier d'expédition (interne)	1 g
Capacité de commutation *	16 Gbit/s	<b>Puissance</b>	
Répertoire MAC *	4000 entrées	Bloc d'alimentation inclus *	✓
Enregistrement-et-réémission	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Mémoire cache de paquet	1,5 Mo	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
<b>Design</b>		Consommation électrique typique	140,1 W
Grille de montage *	✓	Consommation (max)	144,4 W
Couleur du produit	Noir	<b>PoE (alimentation via le port Ethernet)</b>	
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
Certification	FCC, CE, RoHS	Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	8
<b>représentation / réalisation</b>		<b>Conditions environnementales</b>	
Temps moyen entre pannes	1 h	Température d'opération	0 - 40 °C
MTBF (PoE)	1 h	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Système de suivi automatisé de classification des marchandises (CCATS)	11	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Configuration minimale du système	1	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
<b>Détails techniques</b>		Dissipation thermique	492,6 BTU/h
Hauteur du carton d'expédition	1 mm	<b>Poids et dimensions</b>	
Largeur du carton d'expédition	1 mm	Largeur	294 mm
Longueur du carton d'expédition	1 mm	Profondeur	180 mm
Poids net du colis d'expédition	1 g	Hauteur	44 mm
Produit par casier d'expédition (interne)	1 pièce(s)	<b>Informations sur l'emballage</b>	
		Câbles inclus	Secteur

Détails techniques		Informations sur l'emballage	
Casiers principaux (externes) par palette	1 pièce(s)	Guide d'utilisation	✓
Couches par palette (air)	1 pièce(s)	Kit de montage en rack	✓
Couches par palette (mer)	1 pièce(s)	<b>Données logistiques</b>	
Poids brut de palette (air)	1 g	Code du système harmonisé	85176990

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.

Publication date: 31-MAY-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date