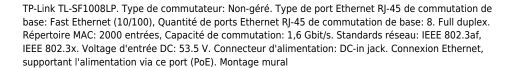


TP-Link TL-SF1008LP commutateur réseau Non-géré Fast Ethernet (10/100) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) Noir

Marque: TP-Link Code produit: TL-SF1008LP

Nom du produit : TL-SF1008LP







Caractéristiques de gestion		représentation / réalisation	
Type de commutateur *	Non-géré	Sans ventilateur	✓
Connectivité		Puissance	
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	8	Source d'alimentation *	DC/PoE
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Fast Ethernet (10/100)	Bloc d'alimentation inclus * Tension d'entrée AC	X 220 V
Fast Ethernet (cuivre) Nombre de ports	8	Fréquence d'entrée AC Voltage d'entrée DC	50 Hz 53.5 V
Connecteur d'alimentation	DC-in jack	Courant d'entrée	0.81 A
Réseau		Consommation (max)	47,1 W
Standards réseau *	IEEE 802.3af, IEEE 802.3x	PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Soutien 10G *	×	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10GBASE-T, 100BASE-TX	Power over Ethernet (PoE) Nombre	4
Full duplex	✓	de ports Budget Total Power over Ethernet	
Semi-duplex	✓	(PoE)	41 W
Assistance contrôle des flux	✓	Autres caractéristiques	
Auto MDI/MDI-X	✓	Bande passante	1,6 Gbit/s
Négociation automatique	✓	Conditions environnementales	
Apprentissage automatique d'adresse MAC pris en charge	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Mise à jour automatique de	√	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
l'adresse MAC	•	Humidité relative de	10 - 90%
Transmition des données		fonctionnement (H-H) Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Capacité de commutation *	1,6 Gbit/s	Dissipation thermique	160,61 BTU/h
Taux de transfert	1,1904 Mpps	Poids et dimensions	, -,
Répertoire MAC *	2000 entrées		171
Enregistrement-et-réémission	✓	Largeur	171 mm

Transmition des données		Poids et dimensions	
Support de trames étendues (Jumbe Frames)	•	Profondeur Hauteur	98 mm 27 mm
Trames géantes	2000	Contenu de l'emballage	
Sécurité		Câbles inclus	Secteur
Fonctions DHCP	DHCPv6 relay	Guide d'utilisation	✓
Protocoles		Informations sur l'emballage	
Protocole de routage Fonctions IPv4 et IPv6	OSPF IPv6 portal	Adaptateur secteur fourni Largeur du colis	✓ 223 mm
Design		Profondeur du colis	280 mm
Grille de montage *	×	Hauteur du colis	68 mm
Empilable *	×	Poids du paquet	750 g
Couleur du produit	Noir	Durabilité	
Matériau du boîtier/corps	Métal ✓ ✓ 0 ventilateur(s)	Conformité à la durabilité	✓
Montage mural		Certificat	
		Certificats de conformité	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176990





6935364052768

6935364052775

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.