



TP-Link TL-SG1008D Commutateur 100Mb/s Po 1000Mb/s. 2 Non géré

Non 8000 Type de c
commutation2

Norme LAN

Nombre de ports L

Nombre de ports L

Nombre de ports Po

Prise en charge 100

Fréquence d'entrée

Tension d'entrée A

Auto MDI/MDI-X

De base quantité d
Ethernet RJ-45 de
commutation

Type de ports Ethe
de commutation de

Câbles inclus

Certification

Quantité de ports S
combinés

Cuivre technologie
câblage Ethernet

Profondeur

Quantité de ports F
Ethernet (cuivre)

Prise en charge du contrôle de flux	Oui
Nombre de ports Gigabit Ethernet (cuivre)	2
Dissipation thermique	741.15
Hauteur	44
Cadres géants	10
Prise en charge des trames Jumbo	Oui
Indicateurs LED	LAN. PoE. État
Filtrage des adresses MAC	Oui
Table des adresses MAC	
Gestion	Non
Manuel	Oui
Normes réseau	IEEE 802.3af.IEEE 802.3at
Nombre de ventilateurs	2
Humidité relative de fonctionnement (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Profondeur du paquet	250
Hauteur du colis	80
Type de colis	Boîte
Poids du colis	2.96
Largeur du colis	528
Mémoire tampon de paquets	4.1
Taux de transfert de paquets (1 Gbit/s)	5.36
Puissance (W)	192
Consommation électrique (typique)	18.7
Power over Ethernet (PoE)	Oui

Quantité des ports Power over Ethernet (PoE)	1
Alimentation incluse	Oui
Couleur du produit	Noir
Montage en rack	Oui
Empilable	Non
Humidité relative de stockage (HH)	5 - 90
Température de stockage (TT)	-40 - 70
Stockage et retransmission	Oui
Capacité de commutation	7.2
Budget total Power over Ethernet (PoE)	192
Type de boîtier	Rack (1U)
Largeur	440

[Read More](#)

SKU: 6935364099824

Price: 218,48 € HT

Stock: instock

Categories: [Commutateurs PoE](#)

Product Description

Commutateur PoE non géré

TP-LINK TL-SL1218MP est un commutateur Fast Ethernet non géré avec 16 ports PoE+. 2 ports Gigabit RJ45 et 2 emplacements combinés Gigabit SFP. l'appareil permet la transmission de puissance et de données sur une distance de **250 m** en mode **Extension PoE**. le budget de puissance PoE total est de **192 W**. soit 30 W par port. Le commutateur est facile à utiliser. aucune configuration ou installation requise.

Budget élevé pour la puissance fournie

TL-SL1218MP fonctionne en **Norme 802.3af/at (PoE+)**. le commutateur est capable

d'alimenter des appareils avec **192 W** au total. car chaque port fournit jusqu'à **30 W** de puissance . Une telle solution sera idéale pour les systèmes de surveillance des petites et moyennes entreprises.

Portée de 250 mètres

TL-SL1218MP a été conçu pour la surveillance IP. Avec le commutateur PoE. l'installation du système de surveillance est facile. sécurisée et moins coûteuse. Avec le mode **PoE Extend**. la portée de transmission PoE atteint **250 m**. donc le TL-SL1218MP est la solution parfaite lorsque vous devez déployer des caméras IP sur une grande surface.

Qualité vidéo au plus haut niveau

Pour les applications plus exigeantes. par exemple la vidéosurveillance. le TL- SL1218MP donne une priorité plus élevée aux ports sélectionnés. assurant une transmission fluide et de haute qualité.
