

TP-LINK 8 port 10/100M PoE Switch(TL-SF1008P)  
TP-LINK 8 port 10/100M PoE Switch



## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	TP-Link TL-SF1008P - commutateur - 8 ports
Type de périphérique	Commutateur - 8 ports
Sous-type	Fast Ethernet
Ports	4 x 10/100 (PoE) + 4 x 10/100
Power Over Ethernet (PoE)	PoE
Taille de la table d'adresses MAC	1 000 entrées
Caractéristiques	Contrôle du flux,Fonction duplex intégral,Power over Ethernet (PoE),auto-négociation,auto-uplink (MDI/MDI-X auto),stockage et retransmission
Normes de conformité	IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.3af,IEEE 802.3x
Dimensions (LxPxH)	17.1 cm x 9.8 cm x 2.7 cm

## Spécifications détaillées

### Général

Type de périphérique	Commutateur - 8 ports
Type de boîtier	De bureau
Sous-type	Fast Ethernet
Ports	4 x 10/100 (PoE) + 4 x 10/100
Power Over Ethernet (PoE)	PoE
Taille de la table d'adresses MAC	1 000 entrées
Caractéristiques	Contrôle du flux,Fonction duplex intégral,Power over Ethernet (PoE),auto-négociation,auto-uplink (MDI/MDI-X auto),stockage et retransmission
Normes de conformité	IEEE 802.3,IEEE 802.3u,IEEE 802.3af,IEEE 802.3x
Indicateurs d'état	Vitesse de transmission du port,alimentation,liaison/activité

### Extension/connectivité

Interfaces	4 x 100Base-TX RJ-45 4 x 100Base-TX RJ-45 PoE
------------	--

### Alimentation

Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
-----------------------------	----------------------------

### Divers

Normes de conformité FCC

### Dimensions et poids

Largeur	17.1 cm
Profondeur	9.8 cm
Hauteur	2.7 cm

### Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90%

### What's in the box

TP-Link TL-SF1008P  
Adaptateur secteur externe

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.