

# TP-Link TL-SL1218P Switch 16P 10/100 PoE+150W 2 Giga 1 SPF



## DESCRIPTION

Switch PoE facile à utiliser avec un design innovant

Transmission des données et de l'alimentation jusqu'à 250m.  
Idéal pour toute activité de vidéo surveillance IP

Le TL-SL1218P est conforme à la norme 802.3af / at PoE+ et prend en charge une alimentation jusqu'à 30W sur chaque port PoE. Le budget d'alimentation total PoE, qui peut atteindre 150 W pour les 16 ports PoE, est idéal pour les systèmes de surveillance des petites et moyennes entreprises

Le TL-SL1218P est un switch PoE spécialement conçu pour les applications de vidéo surveillance IP. Ce switch PoE rend l'installation plus simple, plus sûre et moins onéreuse. Avec le mode étendu, la distance de transmission PoE peut atteindre 250 mètres\*, ce qui la rend parfaite pour le déploiement de caméras IP dans des zones étendues.

Les plus produit

- 16 ports PoE+ 10 / 100 Mbps RJ45, 2 ports RJ45 Gigabit et 2 emplacements combo SFP Gigabit
- Jusqu'à 250 m de transmission de données et de puissance en mode étendu spécialement conçu pour le système de surveillance
- Le mode prioritaire pour le port 1-8 garantit la qualité des applications sensibles telles que le moniteur vidéo
- jusqu'à 30W pour chaque port PoE et 150W a total pour tous les ports PoE+
- Facile à utiliser, sans configuration ni installation nécessaire

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : TL-SL1218P

### Caractéristiques principales :

Norme réseau : 10/100 Mbps

Niveau d'administration : Aucun

Management : Non

Environnement d'utilisation : SMB

Industriel : Non

Rackable : Oui

Fonction PoE : Oui

Alimentation : Interne secteur

Port console outband : Non

Température de fonctionnement : 0 à 50°C

Fixation : Kit 19» fourni

#### Connectique :

Nombre de port(s) total : 19

Nombre de port(s) RJ45 : 18

Nombre de port(s) fibres : 1

Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0

Autre(s) port(s) : Non

#### Connectique RJ45 :

Nombre de port(s) 10/100 : 16

Nombre de port(s) 10G : 0

Nombre de port(s) Multi-Gigabit 10/100/1G/2.5G/5G : 0

Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 2

#### Connectique Fibre :

Nombre de port(s) 100FX : 0

Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 1

Nombre de port(s) SFP + : 0

Nombre de port(s) QSFP 40G : 0

Nombre de port(s) SFP Bi-Vitesse 1G/100 : 0

Nombre de port(s) SFP 100FX : 0

#### Détails PoE :

Norme PoE : PoE+ 802,3at 30W

Budget PoE (Watts) : 150

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

Nombre de port(s) PoE+ 30w : 16

Nombre de port(s) PoE++ 60w : 0

#### Dimensions :

Longueur (mm) : 440

Largeur (mm) : 180

Hauteur (mm) : 44