

# TP-LINK TL-SG1005LP Switch 5 ports Gigabit dont 4 PoE+ 40W



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : TL-SG1005LP

### Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Non-géré

Qualité de service (QoS) : Oui

### Connectivité :

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base : 5

Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base : Gigabit Ethernet (10/100/1000)

### Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Soutien 10G : Non

Technologie de câblage Ethernet cuivre : 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T

Types de câbles soutenus : Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6

Apprentissage automatique d'adresse MAC pris en charge : Oui

Assistance contrôle des flux : Oui

Auto MDI/MDI-X : Oui

Mise à jour automatique de l'adresse MAC : Oui

Négociation automatique : Oui

### Transmission des données :

Capacité de commutation : 10 Gbit/s

Taux de transfert : 7,44 Mpps

Répertoire MAC : 2000 entrées

Enregistrement-et-réémission : Oui

Support de trames étendues (Jumbo Frames) : Oui

Trames géantes : 16000

### Sécurité :

Filtrage IGMP : Oui

**Design :**

Grille de montage : Non  
Couleur du produit : Noir  
Voyants : Oui  
Montage mural : Oui  
Certification : FCC, CE, RoHS

**Représentation / réalisation :**

Sans ventilateur : Oui

**Puissance :**

Bloc d'alimentation inclus : Oui  
Tension d'entrée AC : 100 - 240 V  
Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz  
Consommation (max) : 47,5 W

**PoE (alimentation via le port Ethernet) :**

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui  
Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+) : 4  
Budget Total Power over Ethernet (PoE) : 40 W

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : 0 - 40 °C  
Température hors fonctionnement : -40 - 70 °C  
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%  
Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 90%  
Dissipation thermique : 161,98 BTU/h

**Poids et dimensions :**

Largeur : 99,8 mm  
Profondeur : 98 mm  
Hauteur : 25 mm

**Informations sur l'emballage :**

Guide d'utilisation : Oui

**Données logistiques :**

Code du système harmonisé : 85176990