

TP-LINK TL-SG1006PP Switch 6p Gigabit don 3 PoE+ et 1 PoE++



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : TL-SG1006PP

Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Non-géré

Qualité de service (QoS) : Oui

Connectivité :

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base : 6

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

Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, 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

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000 Mbit/s

Mise à jour automatique de l'adresse MAC : Oui

Négociation automatique : Oui

Transmission des données :

Capacité de commutation : 12 Gbit/s

Taux de transfert : 8,928 Mpps

Répertoire MAC : 4000 entrées

Enregistrement-et-réémission : Oui

Sécurité :

Filtrage IGMP : Oui

Design :

Grille de montage : Oui
Empilable : Oui
Couleur du produit : Gris
Voyants : Oui
Représentation / réalisation :
Sans ventilateur : Oui
Puissance :
Source d'alimentation : DC/PoE
Bloc d'alimentation inclus : Oui
Voltage d'entrée DC : 53.5 V
Courant d'entrée : 1.31 A
Consommation électrique typique : 4,75 W
Consommation (max) : 71,46 W
PoE (alimentation via le port Ethernet) :
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui
Power over Ethernet (PoE) Nombre de ports : 4
Budget Total Power over Ethernet (PoE) : 64 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 : 16,2 BTU/h
Poids et dimensions :
Largeur : 158 mm
Profondeur : 101 mm
Hauteur : 25 mm
Contenu de l'emballage :
Guide de démarrage rapide : Oui
Informations sur l'emballage :
Type d'emballage : Boîte
Certificat :
Certification : FCC, CE, RoHS