

TP-LINK DS105X Switch métal 5 ports 100/1000/2.5G/5G/10GBase



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : DS105X

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 : 10G Ethernet (100/1000/10000)

Connecteur d'alimentation : DC-in jack

Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Soutien 10G : Oui

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

Assistance contrôle des flux : Oui

Auto MDI/MDI-X : Oui

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s

Négociation automatique : Oui

Transmission des données :

Capacité de commutation : 100 Gbit/s

Taux de transfert : 74,4 Mpps

Répertoire MAC : 16000 entrées

Enregistrement-et-réémission : Oui

Support de trames étendues (Jumbo Frames) : Oui

Trames géantes : 12

Mémoire cache de paquet : 12 Mo

Sécurité :

Filtrage IGMP : Oui

Caractéristiques de multidiffusion :

Support à la multidiffusion : Oui

Design :

Couleur du produit : Noir

Matériau du boîtier/corps : Métal

Bouton de réinitialisation : Oui

Voyants : Activité, Liaison, Énergie

Montage mural : Oui

Représentation / réalisation :

Plug and Play : Oui

Sans ventilateur : Oui

Puissance :

Source d'alimentation : Secteur

Bloc d'alimentation inclus : Oui

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Voltage d'entrée DC : 12 V

Courant d'entrée : 2 A

Consommation (max) : 25,19 W

PoE (alimentation via le port Ethernet) :

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Non

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 : 85,65 BTU/h

Poids et dimensions :

Largeur : 226 mm

Profondeur : 131,2 mm

Hauteur : 35 mm

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : Énergie

Guide d'utilisation : Oui

Informations sur l'emballage :

Pieds en caoutchouc : Oui

Certificat :

Certificats de conformité : CE, EAC, Federal Communications Commission (FCC), Industry Canada (IC), RoHS, UKCA