

TP-LINK FESTA FS308GP Smart Switch 8 Gigabit dont 4 PoE+ 62W



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : FESTA FS308GP

Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Géré

Connectivité :

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base : 8

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

Nombre de modules SFP installés : 2

Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.1ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Soutien 10G : Non

Agrégation de lien : Oui

Assistance contrôle des flux : Oui

Contrôle Broadcast storm : Oui

Limitation du débit : Oui

Protocles Spanning Tree (STP) : Oui

Support VLAN : Oui

Transmission des données :

Capacité de commutation : 16 Gbit/s

Taux de transfert : 11,9 Mpps

Répertoire MAC : 8000 entrées

Support de trames étendues (Jumbo Frames) : Oui

Trames géantes : 9

Mémoire cache de paquet : 4,1 Mo

Sécurité :

Fonctions DHCP : DHCP relay, DHCP server

Filtrage IGMP : Oui

Protocoles :

Fonctions IPv4 et IPv6 : IPv4/IPv6 access-control list (ACL)

Design :

Grille de montage : Oui

Empilable : Non

Couleur du produit : Blanc

Bouton de réinitialisation : Oui

Représentation / réalisation :

Micrologiciel évolutif : Oui

Sans ventilateur : Oui

Puissance :

Source d'alimentation : CC

Voltage d'entrée DC : 53.5 V

Courant d'entrée : 1.31 A

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

Port par alimentation PoE (Power over Ethernet) : 30 W

Budget Total Power over Ethernet (PoE) : 62 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%

Poids et dimensions :

Largeur : 209 mm

Profondeur : 126 mm

Hauteur : 26 mm

Certificat :

Certificats de conformité : CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS