

DAHUA- Switch 6 ports DH-PFS3006-4GT-60



DESCRIPTION

DAHUA- Switch 6 ports DH-PFS3006-4GT-60

Les points forts :

- Facile à installer et solide
- Faible consommation d'énergie
- POE longue distance
- Idéal pour les installations à petite échelle (écoles, supermarchés, hôpitaux ou hôtels)

- Modèle : DH-PFS3006-4GT-60
- Nombre de ports : 6
- Nombre de ports POE : 4 (10/100/1000 Mbps)
- Prend en charge les normes : PoE (IEEE802.3af), PoE+ (IEEE802.3at) et Hi-PoE
- Distance de transmission d'un port POE : jusqu'à 250 mètres

Dimensions : 130 mm x 85 mm x 26 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : DH-PFS3006-4GT-60

Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.3, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Puissance :

Source d'alimentation : CC

Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Non-géré

Voltage d'entrée DC : 48 - 57 V

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)

PoE (alimentation via le port Ethernet) :

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

Transmission des données :

Capacité de commutation : 14 Gbit/s

Design :

Couleur du produit : Noir

Consommation (max) : 60 W

Taux de transfert : 8,928 Mpps

Répertoire MAC : 2000 entrées

Power over Ethernet (PoE) Nombre de ports : 4

Conditions environnementales :

Température d'opération : -10 - 55 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 130 mm

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 95%

Profondeur : 85 mm

Hauteur : 26 mm

Assistance contrôle des flux : Oui

Fibre optique :

Distance de transmission (max) : 0,25 km

Montage mural : Oui

Poids : 300 g

Contenu de l'emballage :

Manuel d'utilisation : Oui

Mémoire cache de paquet : 1 Mo