

DAHUA Commutateur rapide PoE Ethernet à 8 ports



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : DAHUA TECHNOLOGY

Part number : PFS3010-8ET-96

Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Non-géré

Banc de commutateurs : L2

Connectivité :

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

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

Fast Ethernet (cuivre) Nombre de ports : 8

Quantité de ports :Gigabit Ethernet (copper) : 2

Réseau :

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

Soutien 10G : Non

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

Apprentissage automatique d'adresse MAC pris en charge : Oui

Assistance contrôle des flux : Oui

Mise à jour automatique de l'adresse MAC : Oui

Transmission des données :

Capacité de commutation : 5,6 Gbit/s

Taux de transfert : 4,17 Mpps

Répertoire MAC : 16000 entrées

Design :

Couleur du produit : Noir

Voyants : Oui

Montage mural : Oui

Puissance :

Voltage d'entrée DC : 48 - 57 V

PoE (alimentation via le port Ethernet) :

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

Conditions environnementales :

Température d'opération : -10 - 55 °C

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

Poids et dimensions :

Largeur : 190 mm

Profondeur : 100 mm

Hauteur : 30 mm

Poids : 490 g