

Dahua 6-Port Cloud Managed PoE Switch

PoE **PoE** **Hi-PoE** **PoE+** **Cloud** **DoLynk Care**

- Commutateur PoE de bureau Dahua géré par le cloud
- 4 ports PoE Fast Ethernet et 2 ports Gigabit uplink
- Budget PoE total de 60 W avec IEEE 802.3af/at et support Hi-PoE
- Gestion web locale et gestion dans le nuage via la plateforme DoLynk
- Fonctions VLAN, protection contre le bouclage et chien de garde PoE
- Mode géré ou non géré via un commutateur DIP
- Alimentation externe 53 V DC



Référence / Modèle

DAHUA-5029 / DH-CS4006-4ET2GT-60

Caractéristiques techniques

Commutateur PoE administrable en nuage de couche 2 de Dahua pour les installations réseau et CCTV

Ports PoE : 4 × RJ45 10/100 Mbps

Ports Uplink : 2 × RJ45 10/100/1000 Mbps

Couche réseau : couche 2

Capacité de commutation : 4,8 Gbps

Taux de transfert de paquets : 3,57 Mpps

Table MAC : 2K

Trame Jumbo : 9216 octets

Tampon de paquets : 4 Mbit

Caractéristiques

Gestion locale via l'interface web

Gestion centralisée dans le nuage via la plateforme DoLynk

Visualisation de la topologie du réseau via LLDP

Configuration rapide via EasyConfig

Dahua 6-Port Cloud Managed PoE Switch

Référence / Modèle

DAHUA-5029 / DH-CS4006-4ET2GT-60

Protection contre les boucles et contrôle des tempêtes de diffusion, de multidiffusion et d'unidiffusion

Mise en miroir des ports N:1 et mise en miroir locale

Fonctions intelligentes

PoE Watchdog pour le redémarrage automatique des ports PoE sans trafic

Mode PoE longue portée jusqu'à 250 m à 10 Mbps

Activation ou désactivation du mode géré via le commutateur DIP

Réseau

Normes Ethernet : IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az

VLAN : IEEE 802.1Q, jusqu'à 32 VLANs

LLDP

Client DHCP

Isolation des ports

Alimentation électrique

Alimentation externe : 53 V DC, 1,22 A

Consommation à vide : ≤ 3 W

Consommation à pleine charge : 65 W

PoE

Budget PoE total : 60 W

Puissance PoE par port : ports 2-4 ≤ 30 W, port 1 ≤ 60 W

Protocoles PoE : IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, Hi-PoE

Gestion de l'alimentation PoE et arrêt automatique en cas de surcharge

Environnement

Température de fonctionnement : -10 °C ~ +55 °C

Humidité de fonctionnement : 10% ~ 90% sans condensation

Protection contre les décharges électrostatiques : 8 kV dans l'air, 6 kV par contact

Protection contre les surtensions : 6 kV en mode commun

Caractéristiques physiques

Dahua 6-Port Cloud Managed PoE Switch

Référence / Modèle

DAHUA-5029 / DH-CS4006-4ET2GT-60

Installation : bureau ou montage mural

Matériau du boîtier : métal

Dimensions : 115 × 84 × 27 mm

Poids net : 0,2 kg

Poids brut : 0,76 kg

Contenu

Commutateur PoE gérable dans le nuage **DAHUA-5029** (DH-CS4006-4ET2GT-60)

Bloc d'alimentation

Cordon d'alimentation

Guide rapide

Informations légales et réglementaires

Certifications

CE