

Dahua PoE-kytkin, 60W Cloud 4xPoE+1xGb+1xSFP



Tuote

Tuotekoodi:	CHS4106-4ET-60
Valmistaja:	Dahua

Tekniset tiedot

Tuoteryhmä:	Dahua
Valmistaja:	Dahua
Alkuperämaa:	Kiina
Enimmäisteho PoE:	60 W
Enimmäistehoalue PoE:	Alle 75
Kuituporttien lukumäärä:	1 (yksi)
Kytkintyyppi:	PoE-kytkin
Pakkauksen korkeus:	77 mm
Pakkauksen leveys:	239 mm
Pakkauksen pituus:	266 mm
PoE-porttien lukumäärä:	4 (neljä)
Tuotemerkki:	Dahua
Valmistajan tuotesivu:	Dahuasecurity.com

4 x 10/100 Mbps (PoE)

1 x 10/100/1000 Mbps (uplink)

1 x SFP 1000 Mbps (uplink)

Portti 1: ≤60 W HiPoE, 2-4: ≤30 W

-30° - +65°C, 154 x 100 x 30 mm

Dahua DH-CHS4106-4ET-60 on teollisuuskäyttöön suunniteltu kuusiporttinen hallittu kytkin, joka yhdistää pilvipohjaisen hallinnan, neljän portin PoE-syötön sekä kestävä metallirakenteen. Laite soveltuu erinomaisesti valvonta- ja tietoverkkoasennuksiin niin sisä- kuin ulkotiloihinkin – käytävillä, tehtaissa ja puistoalueilla.

Joustava hallintamoodi - Managed-tila kytketään päälle tai pois yhdellä DIP-kytkimellä, jolloin laite toimii joko hallittuna tai hallitsemattomana kytkimenä tarpeen mukaan ilman ohjelmistomuutoksia.

Hi-PoE 60 W yhden portin kautta - Portti 1 tukee jopa 60 W:n tehonsyöttöä, mikä mahdollistaa suuritehoisten laitteiden, kuten PTZ-kameran, kytkemisen suoraan ilman erillistä virtalähdettä.

Pitkän matkan PoE jopa 250 m - Extend-tilassa PoE-kaapelointietäisyys kasvaa jopa 250 metriin, mikä vähentää merkittävästi toistolaitteiden tarvetta suurissa kohteissa.

PoE Watchdog vähentää manuaalista ylläpitoa - Kytkin valvoo automaattisesti porttien tietoliikennettä ja käynnistää vikaantuneen portin uudelleen, jos yhteys on poikki yli kaksi minuuttia - käytännössä huoltokäynnit vähenevät merkittävästi.

Pilvihallinnan ja topologiavisualisoinnin tuki - DoLynk Care -sovelluksen kautta verkkoa voidaan monitoroida reaaliajassa ja LLDP-protokollan avulla kytkin muodostaa automaattisesti visuaalisen verkkotopologian, jonka avulla viat paikallistetaan nopeasti.

Laitteisto ja liitännät

Dahua DH-CHS4106-4ET-60 on Layer 2 -tason hallittu kytkin, jonka metallinen ja puhaltimeton rakenne takaa hyvän lämmönhallinnan vaativissa ympäristöissä. Laitteessa on kattava ylijännite-, ylivirta-, staattinen sähkö- ja salamasuojaus, ja se on CE-sertifioitu. Asennusvaihtoehdot ovat DIN-kiskokiinnitys tai pöytäkiinnitys. Kytkin tukee kaksoisvirtasyöttöä (liitinrima ja DC), mikä parantaa asennuksen luotettavuutta.

Laitteen mukana toimitetaan käyttöohje, virtajohto, virtalähde sekä liitinrima.

Tekniset tiedot

- Layer 2 -kytkin
- Kytkentäkapasiteetti: 4,8 Gbps
- Pakettien välitysnopeus: 3,57 Mpps
- Portit 1-4: 4 × RJ-45 10/100 Mbps (PoE)
- Portti 5: 1 × RJ-45 10/100/1000 Mbps (uplink)
- Portti 6: 1 × SFP 1000 Mbps (uplink)
- PoE-protokollat: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, Hi-PoE
- PoE-teho: portti 1 ≤ 60 W, portit 2-4 ≤ 30 W, yhteensä ≤ 60 W
- Pitkän matkan PoE: jopa 250 m (10 Mbps)
- Virransyöttö: 48-57 V DC (kaksoisvirtasyöttö, liitinrima ja DC)
- Virrankulutus: 1,7 W (tyhjäkäynti), 65 W (täysi kuorma)
- MAC-taulukon koko: 8K
- Pakettipuskuri: 4 Mbit
- Jumbo Frame: 9216 B
- MTBF: 1 852 444,63 h
- Käyttölämpötila: -30 °C - +65 °C
- Suojaluokka: IP30, IK06
- Mitat: 154,3 x 110,4 x 30 mm
- Paino: 0,32 kg
- Asennus: DIN-kisko, pöytäkiinnitys