

**Tuote**

Tuotekoodi:	GS1350-12HP
Valmistaja:	Zyxel

Tekniset tiedot

Tuoteryhmä:	Zyxel
Valmistaja:	Zyxel
Alkuperämaa:	Taiwan
Enimmäisteho PoE:	130 W
Enimmäistehoalue PoE:	101-200
Ethernet-porttien lukumäärä:	2 (kaksi)
Kuituporttien lukumäärä:	2 (kaksi)
Kytintyyppi:	PoE-kytkin
Pakkauksen korkeus:	85 mm
Pakkauksen leveys:	240 mm
Pakkauksen pituus:	380 mm
PoE-porttien lukumäärä:	8 (kahdeksan)

10 x 100/1000 Mbps

2 x SFP-portti

PoE-portit (802.3af/at), enintään 130 W

24 Gbps, Hallittava

AC 100 - 240 V, -20°C - +50°C

GS1350-12HP Hallittava kytkin

- 10 x 100/1000 Mbps PoE-portit (802.3af/at), max. 130 W
- 8 kpl extended-portteja
- 2 x 100/1000 Mbps SFP-portit

- Kytkinkapasiteetti: 24 Gbps
- Pakettien välitysnopeus: 17,8 Mpps
- MAC-osoitetaulukko: 8 K
- Virransyöttö 100 - 240 V AC
- Max. virrankulutus: 160.3 wattia
- Mitat: 267 x 162 x 44 mm, paino 1,63 kg
- Mukana rakkikiinnikkeet
- MTBF: 1 065 025,45 tuntia
- Käyttölämpötila -20°C - +50°C
- Sisältää sisäisen virtalähteen

Zyxelin GS1300/GS1350 -kytkinsarja on suunniteltu käytettäväksi erityisesti IP-valvontakameroiden kanssa.

GS1300-sarjan ei hallittavissa kytkimissä ja GS1350-sarjan hallittavissa kytkimissä on runsaasti ePoE-portteja ja -budjettia. Kaikissa muissa kytkimissä paitsi GS1350-6HP:ssä on sisäiset virtalähteet. Kytkimet tukevat Extended-toimintatila, jossa voidaan käyttää pisimmillään 250 metrin kaapelointia 10 Mbps nopeudella. Extended-tila kytketään päälle kytkimen hallinnasta. 250 metrin matkalla kameralle voidaan toimittaa enintään 15 watin PoE-teho.

Kytkimissä on SFP-paikat (100/1000 Mbps) kuitulaajennukseen ja tehostettu ylijännitesuojaus, joka suojaaa virran vaihteluilta ja salamaniskulta. Kytkimien etupaneelissa on LED-merkkivalot, joka mahdollistaa reaaliaikaisen PoE-tilan tarkistamisen. Merkkivalo muuttuu punaiseksi, kun enimmäismäärä PoE-budjetista on täyttymässä.

Kaikkien ei hallittavien kytkimien uusien laitteistotoimintojen lisäksi hallittavilla kytkimillä on muita ohjelmistotoimintoja, jotka automatisoivat valvontakameroiden hallinnan. GS1350-kytkimet voidaan asettaa tarkistamaan ajoittain kytkettyjen IP-kameroiden tila käyttämällä suoraan niiden IP-osoitetta tai, jos tuetaan, käyttämällä LLDP-protokollaa.

Vikatilanteissa järjestelmänvalvoja saa hälytyksen sähköpostitse. Kamerat, jotka eivät reagoi, voidaan sulkea automaattisesti ja käynnistää uudelleen määrätyn ajan kuluttua. Kaikki tämä voidaan asettaa hallintaohjelmistoon. Zyxel on varmistanut alan standardeja noudattaen, että nämä ominaisuudet toimivat kaikkien nykymarkkinoilla olevien valvontakameroiden kanssa.

Hallittavat kytkimet tukevat lisäksi Zyxelin One Network (ZON) ja Smart Connect -palveluita verkon hallintaan ja ylläpitoon. NebulaFlex mahdollistaa sen, että voit helposti vaihtaa paikallisen hallinnan ja pilvipohjaisen hallinnan välillä milloin tahansa muutamalla klikkauksella. Tämä mahdollistaa erittäin joustavia ratkaisuja siitä, miten hallinnoida keskitetysti ja reaaliaikaisesti kytkimiä tai muita Zyxelin NebulaFlex laitteita.