

## Dahua Dual Light 4Mpx dome WizSense, 3.6mm



### Tuote

Tuotekoodi:	HDBW2449E-S-IL-0360B
Valmistaja:	Dahua

### Tekniset tiedot

Tuoteryhmä:	Dahua
Valmistaja:	Dahua
ATEX-sertifioitu:	Ei
Alkuperämaa:	Kiina
IR-valot:	IR + näkyvä valo
Kameran kotelointi:	Kupu
Kennokoko:	1/2,9"
Kotelointiluokka (IP):	IP67
Objektiivi:	Kiinteä
Pakkasenkestävyys:	-40°C
Pakkauksen korkeus:	115 mm
Pakkauksen leveys:	137 mm
Pakkauksen pituus:	138 mm
Resoluutio:	4 Mpx
Tuotemerkki:	<a href="#">Dahua</a>
Tuotesarja:	WizSense
Valmistajan tuotekoodi:	1.0.01.04.43066
Valmistajan tuotesivu:	<a href="http://Dahuasecurity.com">Dahuasecurity.com</a>

1/2,9" CMOS

3,6 mm F1.6, 83°/43°

4 Mpx (2688 x 1520) 25 fps

IP67, IK10, -40° - +60°C

12 V DC/PoE

Dahua WizSense 2 -sarjan kamera tukee kehittyneitä tekoälytoimintoja, kuten hahmontunnistukseen

perustuva älykäs liikkeen tunnistus ja suodatus alueelle tulon lisäominaisuutena.

Kaikissa sarjan malleissa on oletuksena päällä älykäs liiketunnistus (Smart Motion Detection), joka korvaa perinteisen liiketunnistuksen ja tuottaa vähemmän virrehälytyksiä. SMD-hälytysten konfigurointi ja vastaanotto onnistuu kaikilla Dahuan tallentimilla ja ohjelmistoilla.

Lisäksi kaikissa malleissa on sisäänrakennettu mikrofoni, joka on oletuksena aktiivisena, mutta sen voi tarvittaessa mykistää kameran asetuksista.

Kameran Smart Dual Light -tekniikka käyttää älykästä algoritmia kohteiden valaisemiseen. Normaalisti öisin vain kameran IR-valaisin on päällä. Kun kohde ilmestyy valvonta-alueelle, syttyy valkoinen valo, ja kamera tallentaa täysvärivideon ja tiedot tärkeimmistä tapahtumista. Kun kohde poistuu alueelta, valaistus vaihtuu taas infrapunaan, mikä vähentää häiritsevää näkyvää valoa tehokkaasti.

### **Ominaisuudet:**

- CMOS-kenno, resoluutio 2688 x 1520
- Kiinteä 3,6 mm linssi, F1.6
- IR- ja LED-valot 30 m kantamalla
- MicroSD-muistikorttipaikka, jopa 256 Gt
- Virransyöttö: 12V DC, PoE
- Virrankulutus (norm./maks.): 2,4 W/6,6 W (12 V DC), 3 W/7,9 W (PoE)
- Käyttölämpötila-alue: -40° - +60°C
- Suojausluokitus: IP67, IK10
- Mitat: Ø109,9 x 81 mm
- Paino: 0,35 kg