

Dahua Lite hybridilämpökamera, mittaava, 2mm



Tuote

Tuotekoodi:	TPC-KF2241-TB2F2-S3
Valmistaja:	Dahua

Tekniset tiedot

Tuoteryhmä:	Dahua
Valmistaja:	Dahua
Alkuperämaa:	Kiina
IR-valot:	Ei
Kennokoko:	1/2,8"
Kotelointiluokka (IP):	IP67
Mittaava:	Kyllä
Pakkauksen korkeus:	71 mm
Pakkauksen leveys:	110 mm
Pakkauksen pituus:	239 mm
Tuotemerkki:	Dahua
Valmistajan tuotesivu:	Dahuasecurity.com

256x192 VOx jäähdyttämätön lämpöanturi

1/2,8" CMOS (2336 x 1752)

Mittausalue -20° - +550°C

Fusion-tila kamerakuvien yhdistämiseen

IP67, -20° - +50°, 114 x 62 x 39 mm

Pienikokoinen, mittaava lämpökameran ja näkyvän valon kamerasyöte yhdistelmä. Kamera pystyy mittaamaan lämpötilaa alueella -20° - +550°C mittaustarkkuuden ollessa parhaimmillaan ±2° tai ±2 %.

Hybridilämpökameran lämpö- ja näkyvän kuvan kennot tuottavat omat kanavansa, ja lisäksi lämpökamera voidaan asettaa ns. fusion eli yhdistelmätilaan. Tällöin saadaan molempien kuvien hyöty: normaalikameran yksityiskohdat ja lämpökuvan lämpöinformaatio.

Lämpökamera:

- 256x192 VOx jäähdyttämätön lämpöanturi
- Polttoväli: 2 mm
- Katselukulma (vaaka/pysty): 84,8°/61°

Visuaalinen kamera:

- 1/2,8" CMOS-kenno
- 4 Mpx (2336 x 1752)
- Kiinteä 2 mm linssi, F2.0
- Katselukulma (vaaka/pysty): 33,4°/25°

Muut ominaisuudet:

- Lämpötilan mittaus
- Kuvausvalo 4 m kantamalla
- Hälytystulo ja -lähtö
- Fusion-tila näkyvän valon kameran ja lämpökameran kuvien yhdistämiseen
- Virransyöttö: 12 V DC ($\pm 20\%$), PoE (802.3af), ePoE
- Virrankulutus (norm./maks.): <3 W/<5 W (12 V DC), 3 W/4,5 W (PoE)
- Käyttölämpötila-alue: -20° - +50°C
- Suojaluokitus: IP67
- Sisältää magneettisen kiinnikkeen
- Mitat: 113,6 x 62 x 39 mm