

## Dahua PT-lämpöhybridikamera, mittaava, 7mm/8mm



### Tuote

Tuotekoodi:	TPC-SD2241-TB7F8-S2
Valmistaja:	Dahua

### Tekniset tiedot

Tuoteryhmä:	Dahua
Valmistaja:	Dahua
Alkuperämaa:	Kiina
IR-valot:	Ei
Kameran kotelointi:	Ohjattava
Kennokoko:	1/2,7"
Kotelointiluokka (IP):	IP66
Mittaava:	Kyllä
Pakkauksen korkeus:	288 mm
Pakkauksen leveys:	289 mm
Pakkauksen pituus:	485 mm
Tuotemerkki:	<a href="#">Dahua</a>
Valmistajan tuotesivu:	<a href="http://Dahuasecurity.com">Dahuasecurity.com</a>

256 x 192 VOx lämpöanturi

1/2.7" CMOS-kenno, 4 Mpx

Mittausalue -20° - +550°C

Fusion-tila kamerakuvien yhdistämiseen

IP66, -30° - +60°C, 12 V DC/PoE+

Ohjattava (pan/tilt) Dahua Speed Dome hybridilämpökamera 4 megapikselin näkyvän valon kameralla ja lämpötilan mittauksella

Kamera pystyy mittaamaan lämpötilaa alueella -20° - +550°C mittaustarkkuuden ollessa parhaimmillaan  $\pm 2^\circ$  tai  $\pm 2\%$ . Lämmöntunnistusetäisyys on jopa 86 m.

Hybridilämpökameran lämpö- ja näkyvän kuvan kennot tuottavat omat kanavansa, ja lisäksi kamera

voidaan asettaa ns. fusion- eli yhdistelmätilaan. Tällöin saadaan molempien kuvien hyöty: normaalikameran yksityiskohdat ja lämpökuvan lämpöinformaatio.

Tuote sisältää PFB305W seinäjalustan.

### **Ominaisuudet:**

#### Lämpökamera

- 256 x 192 VOx jäädyttämätön lämpöanturi
- Polttoväli: 7 mm
- Katselukulma (vaaka/pysty): 24°/18°

#### Visuaalinen kamera

- 1/2.7" 4 megapikselin CMOS-kenno
- Resoluutio: 2336 x 1752
- Objektiivi: kiinteä 8 mm F2.0
- Katselukulma (vaaka/pysty): 33,4°/25°

#### Muut ominaisuudet

- Lämpötilan mittaus
- Valkoiset LED-valot 50 m kantamalla
- Hälytystuloja/-lähtöjä: 2/1
- Fusion-tila näkyvän valon kameran ja lämpökameran kuvien yhdistämiseen
- Muistikorttipaikka: microSD, jopa 256 Gt
- Virransyöttö: 12 V DC ( $\pm 20\%$ ), PoE+ (802.3at)
- Virrankulutus (norm./maks.): <10,4 W/<19,4 W (12 V DC), 10,5 W/19,6 W (PoE)
- Käyttölämpötila-alue: -30° - +60°C
- Suojausluokitus: IP66
- Mitat: Ø160 x 295 mm
- Paino: 3,2 kg