

Hanwha Bi-Spectrum AI radiometrinen lämpökamera QVGA/2Mpx



Tuote

Tuotekoodi:	TNM-C3622TDR
Valmistaja:	Hanwha Vision

Tekniset tiedot

Tuoteryhmä:	Hanwha Vision
Valmistaja:	Hanwha Vision
Alkuperämaa:	Korea
Mittaava:	Kyllä
NDAA-hyväksytyt:	Kyllä
Takuaika:	60 kk
Tuotemerkki:	Hanwha Vision
Valmistajan tuotesivu:	Hanwhavision.eu

T-sarjan verkko Kaksispektriinen AI-radiometrinen kamera

lämpö: 320 x 240 (jäähdyttämätön) @ 8 kuvaa sekunnissa

<50 mK (NETD)

sisäänrakennettu 4,7 mm:n kiinteä linssi (HFOV: 50°)

Näkyvissä: 2 MP

sisäänrakennettu 4 mm kiinteä (HFOV: 87,6°)

Max. 1920 x 1080 resoluutio @ 30 fps

kolminkertainen koodekki H.265/H.264/MJPEG Wisestream II -tuella

extremeWDR 150dB

AI-objektin tunnistus (vain näkyvissä) Henkilö/kasvot

Analytiikkatapahtumat: Suunnantunnistus

Liikkeentunnistus

Enter/Exit

Tampering

Virtuaalilinja

Äänentunnistus

Hälytystapahtumat: Kuvan lataus (sähköposti/FTP)

Ilmoitus (sähköposti)

Tallennus (edge/NAS)

Hälytyslähde

Luovutus (PTZ-esiasetus)

HTTP/HTTPS/TCP-viesti)

Äänileikkeen toisto

MQTT (julkaisu)

Radiometriikka: koko FoV-alue tai enintään 6 käyttäjän ohjelmoitavaa nelikulmaista ROI:ta

lämpötilan tunnistusalue -20° - 130°C

FIPS 140-2

1 x micro SD -korttipaikka, jopa 256 Gt

PoE+/12VDC

Yhteensopiva erikseen myytävien lisävarusteiden kanssa seinälle SBP-142WMW ja kattoon SBP-142CMW