

Eneo INB-75M0550M0A



Specificaties

5 megapixel, 2592×1944

5 - 50 mm MVF lens (45 - 7°)

Lichtgevoeligheid 0,003 - 0lux

8 IR powerleds (max. bereik 80mtr.)

1/2.7" CMOS, OmniVision, OS05A20

DOL-WDR (120dB), DNR, HLC, BLC, spiegelen/ omdraaien

Micro SDHC/ SDXC-geheugenkaartslot (max. 256GB)

Alarm in- en uitgang

ONVIF, H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG

Weerbestendig, klasse IP67

Voedingsspanning 12Vdc/ PoE 12W

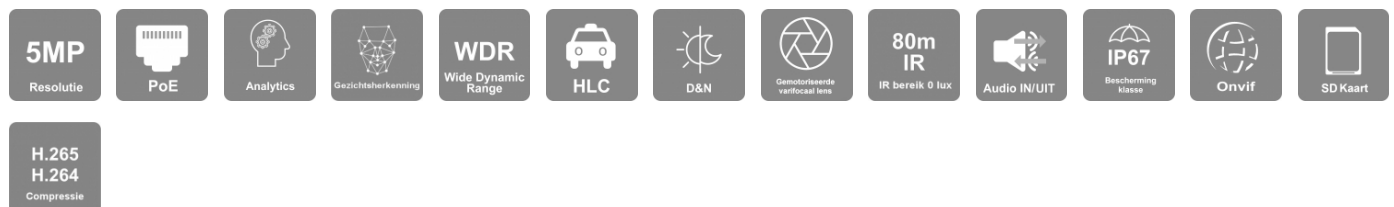
Afmetingen (HxBxD) 89.95 x 96.70 x 301.11 mm

Omschrijving

De INB-75M0550M0A van Eneo is een lichtgevoelige 5 megapixel weerbestendige netwerkcamera uit de IN-serie met diverse slimme AI video analytics. De zogeheten bullet camera heeft een Sony Starvis sensor, een 5-50mm MVF lens met een zeer groot instelbereik, SD-kaart slot voor lokaal opslag en functies als DOL-WDR, privacy markering en 2-weg audio. De ingebouwde videoanalytics AI, waaronder personen tellen, lijn overschrijden, gezichtsdetectie en personen dichtheid en wachtrij detectie maken hem geschikt voor toepassingen in bijv. winkels, musea, bioscopen, evenementen, pretparken en in de hotelbranche. De geïntegreerde IR power leds hebben een maximaal bereik van maximaal 80 meter.

De INB-75M0550M0A uit de IN serie is geschikt voor zowel binnen als buiten toepassingen en is conform NDAA.

Functies



Accessoires





WB-24

PM-21

AK-24

AK-21

AK-20