

Eneo INB-55M2713M0A



Specificaties

5 Megapixel netwerkcamera, 30fps

2.7-13.5mm MVF-lens (102° ~ 31°)

Lichtgevoeligheid 0.003 lux (0 lux IR aan)

Personen tellen, menigte detectie, gezichtsdetectie

IR bereik 45 meter, weerbestendig IP67

H.264, H.265, H.264+, H.265+, M-JPEG

DOL-WDR, 3D-DNR, BLC, HLC, IR filter

Bewegingsdetectie, lijn overschrijden, lege ruimte

1/2.7" CMOS sensor, OmniVision, OS05A20

Kentekenerkenning

SD-kaart opname mogelijk

ONVIF compatibel G+S+T, IE browser, CMS INsight

Omschrijving

De INB-55M2713M0A van Eneo is een lichtgevoelige 5 megapixel weerbestendige bullet camera met vele slimme video analytics (AI) ingebouwd. De camera uit de IN serie met smart H.265 compressie voor minimale netwerkbelasting heeft een instelbare lens(102° ~ 31°), en is geschikt voor zowel binnen als buiten toepassingen. De camera heeft functies als DOL-WDR, 3D-DNR en geïntegreerde IR-leds met een bereik van maximaal 45 meter. 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. Ook beschikt deze bullet camera over audio aansluitingen en de mogelijkheid om beelden op te slaan op een SD-kaart.

Ook met 8 megapixel (4K) resolutie leverbaar; INB-58M2713M0A.

Functies



Accessoires





WB-24

PM-21

AK-24

AK-21

AK-20