

Eneo ICB-65M2713M5A



Specificaties

5.0 Megapixel, 2592x1944

1/2.8" CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX335

2.7 - 13.5 mm gemotoriseerde zoom lens (97 - 29 °)

Lichtgevoeligheid 0,05 - 0lux

4 Powerleds, 40mtr., 2-weg audio

DOL-WDR, DNR, HLC, BLC, Mirror/ flip

VCA analytics, bewegingsdetectie, Defog, Privacy zones

Micro SDHC/ SDXC-geheugenkaartslot

Alarm in- en uitgang

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

Weerbestendig, klasse IP67

Voedingsspanning 12Vdc/ 24Vac/ PoE 9,2W

Omschrijving

De Eneo ICB-65M2713M5A is een lichtgevoelige 5 megapixel camera. Deze bullet camera met zijn unieke montage box heeft een lichtgevoelige Sony Starvis sensor, een 2.7-13.5mm autofocus zoomlens, 4 krachtige powerleds, SD-kaart slot en videoanalyse functies waaronder mensen tellen met richtingdetectie, gebiedsdetectie, sabotage alarm en bewegingsdetectie. Maar ook 2-weg audio, corridor functie en DOL-WDR zijn standaard. De ICB-65M2713M5A is ONVIF Profile S compatible en hierdoor in bijna alle VMS software te integreren.

Accessoires



PM-42A