

Eneo ICB-73M2712MWA



Specificaties

3.0 Megapixelcamera, 2048x1536

1/2.8" CMOS Sony® STARVIS™ sensor (IMX291)

2.7-12 mm autofocus zoom lens (99° ~ 33°)

D-WDR, DNR, Mirror/ flip, 2-weg audio

Lichtgevoeligheid 0,14 - 0 lux (IR leds)

Corridor functie, Videoanalytics VCA

Micro SDHC/ SDXC-geheugenkaartslot

Alarm in- en uitgang, sabotage alarm

WiFi Dongle aansluiting WLAN, instellingen

ONVIF, H.264, MJPEG (3-videostreams)

Weerbestendig, klasse IP67

Voedingsspanning 12Vdc/ 24VAC/ PoE

Omschrijving

De Eneo 73ICB-73M2712MWA is een lichtgevoelige 3 megapixel camera. Deze bullet camera met unieke montage box heeft een Sony Starvis sensor, een 2.7-12mm autofocus zoomlens, 4 krachtige powerleds en videoanalyse functies waaronder mensen tellen met richtingdetectie, gebiedsdetectie en sabotage alarm. Maar ook 2-weg audio, corridor functie en D-WDR zijn standaard. Het instellen van de camera gaat eenvoudig via tablet of mobiele telefoon via de optionele dongle. De ICB-73M2712MWA is ONVIF Profile S compatible en hierdoor in bijna alle VMS software te integreren.

Accessoires



Wireless Dongle