

Eneo IPC-55C0000M0A



Specificaties

5.0 Megapixelcamera, 2592x1944

1/1.8" CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX178

Lichtgevoeligheid 0,07 Lux (kleur), F1.5, 40IRE

IR-filter, privacy masking, defog, mirror

VCA: (lijndetectie met tellen, sabotage, gebiedsdetectie)

ONVIF Profile S

Ethernet / 10/100Base-TX

ATW (diverse verlichting), DNR, BLC, HLC, D-WDR

Voedingsspanning 12Vdc/ 24Vac/ PoE, 6W

Afmetingen (bxhxd): 74x72x89 mm

Omschrijving

De Eneo IPC-55C0000M0A is een netwerk camera met een resolutie van 5 megapixel. Deze box camera heeft de lichtgevoelige Sony Starvis sensor, een Full-HD beeldresolutie en een mechanisch IR-filter voor echte zwart/wit beeldweergave in het donker. De camera bevat diverse videoanalytics waaronder lijn detectie met tellen, gebiedsdetectie en camera sabotage. Maar ook functies als ruisonderdrukking, privacy markeringen en een D-WDR voor goede beeldweergave bij tegenlicht ontbreken niet. De IPC-55C0000M0A kan zowel 12Vdc a.s 24Vac als via PoE gevoed worden. Beelden kunnen lokaal worden opgeslagen d.m.v. een micro-SDHC en of SDXC kaart.

Accessoires



WD-30



H04Z03NFDC-MP