

Eneo MCB-64A0003M0A



Specificaties

4.0 Megapixelcamera, Full HD

1/2,9" SONY STARVIS CMOS-Sensor

Multisignaal: HD-TVI, AHD

Digitaal signaal: EX-SDI, HD-SDI

Lichtgevoeligheid 0,08 Lux (F1.4) 40IRE (0 Lux met IR)

3.2~9mm autofocus zoom lens (6° ~ 78°)

4x High Power LEDs, tot 40m

IR-filter, D-WDR, privacy masking

Interfaces: Pelco C (UTC / HD-TVI)

ATW, AWB, AWC, 2D-DNR, 3D-DNR, BLC, HLC, OSD

Bescherming: IP67

Voedingsspanning 12Vdc/ 24Vac, 9,5W

Omschrijving

De Eneo MCB-64A0003M0A is een 4 megapixel multisignaal camera met IR power-leds. Deze zogeheten bullet camera voor uiteenlopende toepassingen heeft een lichtgevoelige Sony Starvis sensor, een optische zoomlens, een echte WDR functie en een slimme point of interest zoom functie. Verder beschikt hij over functies als, 3D-DNR, BLC, HLC en hebben de 4 IR leds een bereik van maximaal 40 meter. De MCB-64A0003M0A is vanwege zijn vele uitgangssignalen ook toe te passen in bestaande situaties of met andere fabrikanten en met zijn 4 megapixelresolutie zorgt hij voor een ongekennde gedetailleerde beeld weergave in de wereld van video beveiliging. De camera wordt geleverd met geïntegreerde opbouwadapter.