

VSS VCI-308Z-IRrvs



Specificaties

2 MP full-HD netwerkcamera

1/3." Panasonic CMOS sensor, 1920x1080

30x optische zoomlens, 4.3-129mm (58,9 - 2,11°)

RVS 316L, weersbestendig klasse IP68

1080p@30/25fps, 720p@60/50fps - 30/25fps

Uitgangen: netwerk en CVBS (service)

9 IR power leds 850nm (max. 100m)

IR-filter, Defog, real WDR

Lichtgevoeligheid kleur 0.5 - zw/w 0.1 lux (0 lux IR aan)

HLC, AWB, Mirror, 2D/ 3D-DNR, H en V flip

Audio in en uit, SD-kaart opslag

RS-422/485 (Pelco-D, pelco-P)

Omschrijving

De VCI-308Z-IRrvs is een RVS netwerkcamera met 30x optische motorzoomlens en IR power-leds. Deze weerbestendige camera met IP68 bescherming is geschikt voor uiteenlopende toepassingen in zwaardere omstandigheden waar beeldkwaliteit, lichtgevoeligheid en productbetrouwbaarheid gewenst is. De VCI-308Z-IRrvs heeft een krachtige Panasonic sensor, een echte WDR en beschikt over functies als, 2D 3D-DNR, BLC, HLC en Defog. De 9 IR power-leds een bereik van maximaal 100 meter. Er zijn ook uitvoeringen met een 12x en 20x optische zoomlens en een cameramodel zonder IR.