

## Vivotek MS8391-EV



### Specificaties

180° netwerkcamera, panoramabeeld

12.0 Megapixelcamera, 7552x1416

1/2.8" CMOS sensor, H.265/ H.264/MJPEG

IR leds max. 30 meter

Lens 6mm F1.6 groothoek HxV (180°x34°)

Lichtgevoeligheid 0.01 (IR aan) lux, F1.6

Alarm bij o.a. bewegingsdetectie, camera sabotage, opnieuw

SNV, WDR, IR-filter, microfoon

S/N ratio 63dB

Micro SD/SDHC/SDXC-geheugenkaartslot

Voedingsspanning PoE 43.5W / 24V AC

Weer- en vandaalbestendig (IP66, IK-10)

### Omschrijving

De MS8391-EV van Vivotek is een 12 megapixel netwerkcamera met een 180° gezichtsveld. Deze weer- en vandaal-bestendige camera beschikt over 4 camera's met 12 megapixelresolutie, een ingebouwde microfoon en IR-leds (180°) met een maximaal bereik van 30 meter. De versterkte WDR functie zorgt voor een perfecte beeldweergave bij sterk tegenlicht door bijv. de zon. Daarnaast kunnen de beelden ook lokaal worden opgeslagen middels een SD-kaart. Met de MS8391-EV, in combinatie met VMS software, is het mogelijk om zowel live als opgenomen beelden van een 180 graden camera in verschillende weergaven weer te geven (dewarping). Ook deze Vivotek camera is uitgerust met Trend Micro IoT beveiligingssoftware.