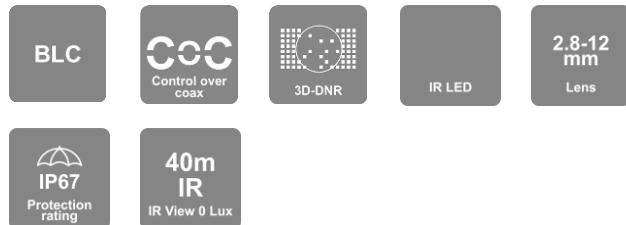


I4-380A-MVF

Cámara bullet mediana con lente varifocal motorizada de 8MP con LED IR

Esta cámara bullet 4K presenta una impresionante imagen de 8 megapíxeles, equipada con una lente motorizada de 2.8-12 mm, está diseñada para vigilancia de media distancia (hasta 40 m) tanto para escenarios interiores como exteriores. Con tecnología 4 en 1 seleccionable por un

La cámara es ideal para Plug & Play sobre la infraestructura analógica existente.

8
MP

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- I4-380A-MVF Cámara bullet mediana con lente varifocal motorizada de 8MP con LED IR
- Sensor: Sensor CMOS de 1/2,5" y 8MP
- Salida seleccionable: 8MP: 3840×2160 AHD/TVI/CVI 5MP: 2592×1944 AHD/TVI 4MP: 2560×1440 AHD/TVI/CVI CVBS: 700TVL
- Lente: Varifocal motorizada de megapíxeles de 2,8-12 mm (98°-38°)
- Verdadero día y noche-ICR
- 3D-DNR
- BLC
- Iluminación: 40 m (2 LED IR de alta potencia)
- IP67
- Peso: 730g
- Potencia: DC12V / 600mA



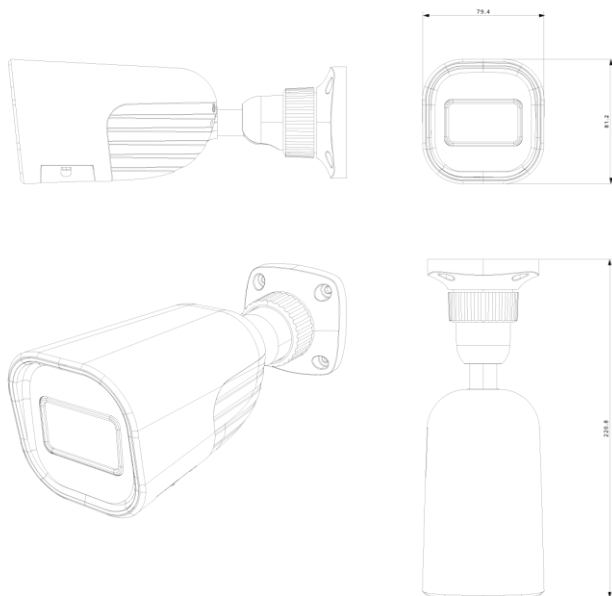
<https://za.provision-isr.com>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vídeo	
Sensor de imagen	Sensor CMOS de 1/2,5" y 8MP
Formato de imagen	8MP/4MP - 16:9, 5MP - 4:3
Píxeles efectivos	3864x2202
Sistema de escaneo	Progresivo
Iluminación mínima	Color: 0.01lux @F1.2, AGC EN BLANCO Y NEGRO: 0lux con IR
Día y noche	Verdadero día y noche-ICR
Modos día y noche	Ext/Automático/Día/Noche
Compresión	
Resolución	8MP: 3840x2160 AHD/TVI/CVI 5MP: 2592x1944 AHD/TVI 4MP: 2560x1440 AHD/TVI/CVI CVBS: 700TVL
Velocidad de fotogramas	8MP @ 12/15FPS, 5MP @ 20FPS, 4MP @ 25/30FPS, CVBS @ 25/30FPS
Imagen	
Compensación de luz de fondo	BLC
Relación S / N	≥52dB (AGC APAGADO)
Zona de privacidad	No
Reducción de ruido	3D-DNR
Mejora de imagen	BLC
Datos en pantalla	
Soporte de CoC	Sí
Menú OSD	Disponible solo a través de CoC
Lente	
Campo de visión	Varifocal motorizada de megapíxeles de 2,8-12 mm (98°-38°)
Iris	DC Iris
Montura de lente	Montura de Ø14

Conectividad	
Conectividad de audio	N/A
Vivienda	
Iluminación	40 m (2 LED IR de alta potencia)
Paréntesis	Soporte de 3 ejes
Tasa de protección	IP67
Dimensiones	220,8 * 79,4 * 81,2 mm
Peso (bruto)	730 gramos
Poder	CC12 V/600 mA
Ambiente laboral	-30 °C ~ 50 °C, 10% ~ 90% de humedad

DIMENSIONES



ACCESORIOS

