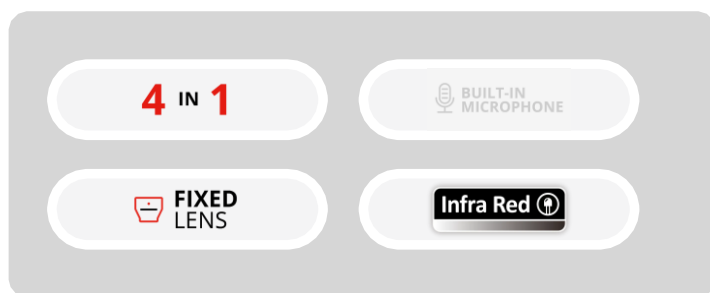


I4-350A-28

Cámara bullet mediana de lente fija de 5MP con LED IR

Equipada con una lente fija de 2,8 mm, esta cámara bullet de 5MP es Diseñado para sistemas de vigilancia de media distancia (hasta 40 m) tanto para escenarios interiores como exteriores. Con tecnología 4 en 1

seleccionable por un interruptor DIP protegido, la cámara es ideal para Plug & Play sobre la infraestructura analógica existente.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- I4-350A-28 Cámara bullet mediana de lente fija de 5MP con LED IR
- Sensor: Sensor CMOS de 1/2,7" y 5MP
- Salida seleccionable: 5MP: 2592×1944 AHD/TVI 4MP: 2560×1440 AHD/TVI/CVI CVBS: 700TVL
- Lente: 2.8mm Mega-Pixel fijo (91°)
- Verdadero día y noche-ICR
- 3D-DNR
- WDR / BLC digital
- Iluminación: 40 m (2 LED IR de alta potencia)
- IP67
- Peso: 645g
- Potencia: DC12V / 470mA



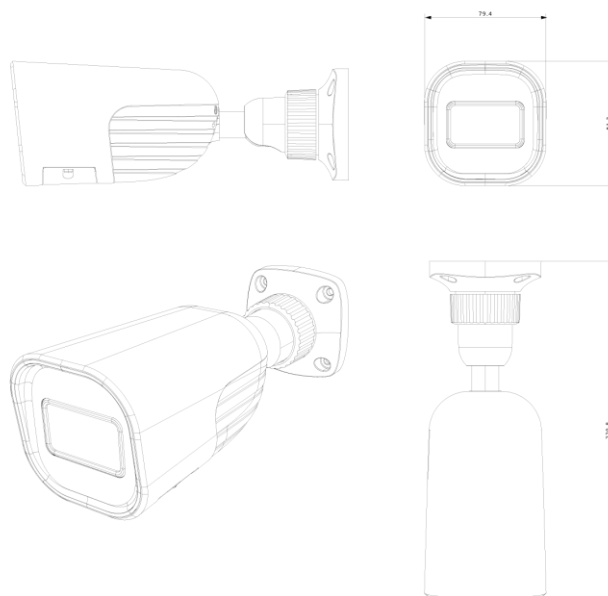
<https://za.provision-isr.com>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vídeo	
Sensor de imagen	Sensor CMOS de 1/2,7" y 5MP
Formato de imagen	5MP – 4:3. 4MP - 16:9
Píxeles efectivos	2608x1960
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	5MP: 2592x1944 AHD/TVI 4MP: 2560x1440 AHD/TVI/CVI CVBS: 700TVL
Velocidad de fotogramas	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	WDR digital, BLC
Orientación de la imagen	Espejo/Voltar
Datos en pantalla	
Soporte de CoC	Sí
Menú OSD	Disponible solo a través de CoC
Lente	
Campo de visión	Megapíxeles fijos de 2,8 mm (91°)
Iris	Iris fijo

Montura de lente	Montura M12
Conectividad	
Salida de video	5MP / 4MP (seleccionado por el menú OSD) AHD / TVI / CVI / CVBS + PAL / NTSC (seleccionado por el interruptor DIP)
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)	645 gramos
Poder	CC12 V/470 mA
Ambiente laboral	-30 °C ~ 50 °C, 10% ~ 90% de humedad

DIMENSIONES



ACCESORIOS

