

technical datasheet



Cámara bullet hd-cvi de 5 megapíxeles y óptica fija HAC-ME1509TH-A-PV-S2-3.6mm

VIDEO (CÁMARAS)

Resolución vídeo	5 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (120 dB)
Imágenes por segundo	25fps
Salida de vídeo	1 x BNC comutable HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Modo día / noche	Color
Zoom digital	4x
Máscara de privacidad	Hasta 8 zonas
Sistema antiniebla	Si
Espejo	On / Off

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	2880 x 1620
Velocidad electrónica obturador	1/3s ~ 1/100,000s
Iluminación mínima	Color: 0.001Lux / B/W: 0.0001Lux
Ratio S/N	Más de 65dB

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	10.5W
Amperaje	880mA

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	240.7 x 90.7 (Ø) mm
Material	Metal y plástico
Peso neto	480 g
Peso con embalaje	740 g

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	40 m
Tipo de visión nocturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Número de LEDs	2
IR ON/Off	Automático / Manual
Luz blanca	2
Smart Dual Illumination	Sí

LENTE

Tipo lente	Fija
Distancia focal	3.6 mm
Máxima apertura diafragma	F/1.0
Ángulo de visión	89°
Distancia mínima enfoque	2200mm

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%

DISTANCIA DORI

Detectar	78 m
Observar	31 m
Reconocer	16 m
Identificar	8 m

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	Active Deterrence
Tecnología	HD-CVI
Tipo de cámara	Bullet

EJES

Movimiento	3-Axis
------------	---------------

technical datasheet

TIOC

Sirena	Si
Luz	Luz azul / rojo
Intervalo de duración sirena	5s ~ 60s
Potencia sirena	110dB

AUDIO (CAMARAS)

Micrófono incorporado	Sí
Salida de audio	1

