



Câmara bullet hd-cvi de 5 megapixels e lente fixa

HAC-ME1509TH-A-PV-S2-3.6mm

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	5 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	WDR (120 dB)
Imagens por segundo	25fps
Saída de vídeo	1 x BNC comutável HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Modo dia / noite	Cor
Zoom digital	4x
Máscara privacidade	Até 8 zonas
Sistema nevoeiro	Sim
Espelho	On / Off

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2880 x 1620
Velocidade electrónica obturador	1/3 ~ 1/1000000s
Iluminação mínima	Color: 0.001Lux / B/W: 0.0001Lux
Ratio S/N	Mais de 65dB

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	10.5W
Amperagem	880mA

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	240.7 x 90.7 (Ø) mm
Material	Metal e plástico
Peso líquido	480 g
Peso com embalagem	740 g

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	40 m
Tipo de visão noturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Número de LEDS	2
IR ON/Off	Automático / Manual
Luz branca	2
Smart Dual Illumination	Sim

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	3.6 mm
Máxima abertura diafragma	F/1.0
Ângulo de visão	89°
Distância mínima abordagem	2200mm

AMBIENTE

Temperatura de operação	-40 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%

DISTÂNCIA DORI

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

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	Active Deterrence
Tecnología	HD-CVI
Tipo de câmara	Bullet

EIXOS

Movimento	3-Axis
-----------	---------------

1100

Sirene	Sim
Luz	Luz azul / vermelho
Intervalo duração sirene	5s ~ 60s
Potência sirene	110dB

ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido	Sim
Saída de áudio	1

