



## Câmara bullet hd-cvi de 5 megapixels e lente fixa

HAC-ME1509TH-A-PV-S2

### VÍDEO(CÂMARAS)

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

### IMAGEM

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

### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	<b>DC</b>
Tensão	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>10.5W</b>
Amperagem	<b>880mA</b>

### MATERIAL E DIMENSÕES

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

### VISÃO NOTURNA

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

### LENTE

Tipo lente	<b>Fixa</b>
Distância focal	<b>2.8 mm</b>
Máxima abertura diafragma	<b>F/1.0</b>
Ângulo de visão	<b>111°</b>
Distância mínima abordagem	<b>1500mm</b>

### AMBIENTE

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

### DISTÂNCIA DORI

Detectar	<b>66 m</b>
Observar	<b>26 m</b>
Reconhecer	<b>13 m</b>
Identificar	<b>7 m</b>

### INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	<b>Active Deterrence</b>
Tecnología	<b>HD-CVI</b>
Tipo de câmara	<b>Bullet</b>

### EIXOS

Movimento	<b>3-Axis</b>
-----------	---------------

## RSU

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

## ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido	<b>Sim</b>
Saída de áudio	<b>1</b>

