



## Câmara bullet hd-cvi de 5 megapixels e lente zoom óptico

HAC-HFW2501TU-Z-A-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>Automático</b>
Menu OSD	<b>Sim</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>
Tamanho Sensor	<b>1/2.7"</b>
Velocidade electrónica obturador	<b>1/3 ~ 1/100000s</b>
Iluminação mínima	<b>0.001Lux</b>
Ratio S/N	<b>Mais de 65dB</b>

### LENTE

Tipo lente	<b>Zoom óptico</b>
Distância focal	<b>2.7 mm ~ 13.5 mm</b>
Máxima abertura diafragma	<b>F/1.6</b>
Ângulo de visão	<b>31.4° ~ 113°</b>
Distância mínima abordagem	<b>800mm</b>
Focagem automática	<b>Sim</b>

### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>-30 °C ~ 60 °C</b>
-------------------------	-----------------------

### DISTÂNCIA DORI

Detectar (Lente aberta)	<b>64 m</b>
Detectar (Lente fechada)	<b>210 m</b>
Observar (Lente aberta)	<b>26 m</b>
Observar (Lente fechada)	<b>84 m</b>
Reconhecer (Lente aberta)	<b>13 m</b>
Reconhecer (Lente fechada)	<b>42 m</b>
Identificar (Lente aberta)	<b>6 m</b>
Identificar (Lente fechada)	<b>21 m</b>

### VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	<b>80 m</b>
Tipo de visão noturna	<b>IR</b>
Número de LEDS	<b>4</b>
IR ON/Off	<b>Automático / Manual</b>
Smart IR	<b>Sim</b>
Starlight	<b>Sim</b>

### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	<b>DC</b>
Tensão	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>10.7W</b>
Amperagem	<b>890mA</b>

### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	<b>244.1 x 90.4 x 90.4 mm</b>
Material	<b>Metal</b>
Peso líquido	<b>760 g</b>
Peso com embalagem	<b>1070 g</b>

### EIXOS

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

### ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido	<b>Sim</b>
--------------------	------------

# technical datasheet

Grau de protecção **IP67**

Uso **Interior / Exterior**

Humidade máxima **95%**

## INFORMAÇÕES GERAIS

Serie **PRO**

Tecnología **HD-CVI**

Tipo de cámara **Bullet**

