



## Cámara bullet hd-cvi de 5 megapíxeles y óptica fija

HAC-HFW1500C-S2

### VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	<b>5 Megapíxeles</b>
BLC	<b>Sí</b>
HLC	<b>Sí</b>
2D-NR	<b>Sí</b>
AGC	<b>Sí</b>
AWB	<b>Sí</b>
WDR	<b>DWDR</b>
Imágenes por segundo	<b>25fps</b>
Salida de vídeo	<b>1 x BNC conmutable HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS</b>
Modo día / noche	<b>Automático</b>
Menú OSD	<b>Sí</b>
Máscara de privacidad	<b>Hasta 8 zonas</b>
Espejo	<b>On / Off</b>

### VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	<b>30 m</b>
Tipo de visión nocturna	<b>IR</b>
Número de LEDS	<b>3</b>
IR ON/Off	<b>Automático / Manual</b>
Smart IR	<b>Sí</b>

### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	<b>DC</b>
Voltaje	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>3.7W</b>
Amperaje	<b>310mA</b>

### MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	<b>161.3 x 69.7 x 70 mm</b>
Material	<b>Plástico</b>
Peso neto	<b>190 g</b>
Peso con embalaje	<b>290 g</b>

### INFORMACIÓN GENERAL

### IMAGEN

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Resolución sensor	<b>2880 x 1620</b>
Tamaño Sensor	<b>1/2.7"</b>
Velocidad electrónica obturador	<b>1/25 ~ 1/100,000s</b>
Iluminación mínima	<b>0.005Lux</b>
Ratio S/N	<b>Más de 65dB</b>

### LENTE

Tipo lente	<b>Fija</b>
Distancia focal	<b>2.8 mm</b>
Máxima apertura diafragma	<b>F/1.6</b>
Ángulo de visión	<b>111°</b>
Distancia mínima enfoque	<b>900mm</b>

### AMBIENTE

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

### DISTANCIA DORI

Detectar	<b>64 m</b>
Observar	<b>25 m</b>
Reconocer	<b>13 m</b>
Identificar	<b>6 m</b>

### EJES

Movimiento	<b>3-Axis</b>
------------	---------------

# technical datasheet

Serie	<b>LITE</b>
Tecnología	<b>HD-CVI</b>
Tipo de cámara	<b>Bullet</b>

