## technical datasheet





### Cámara bullet hd-cvi de 5 megapíxeles y óptica varifocal motorizada (zoom)

#### HAC-HFW1509TU-Z-A-LED

VIDEO (CAMARAS)		IMAGEN	
Resolución vídeo	5 Megapíxeles	Sensor	CMOS ®
BLC	Sí	Resolución sensor	2880 x 1620
HLC	Sí	Velocidad electrónica obturador	1/3s ~ 1/100,000s
3D-NR	Sí	Iluminación mínima	0.001Lux
AGC	Sí	Ratio S/N	Más de 65dB
AWB	Sí	VISION NOCTURNA	
WDR	WDR (120 dB)	Distancia visión nocturna	60 m
Imágenes por	25fps	Tipo de visión nocturna	Luz blanca
segundo  1 x BNC conmutable		Número de LEDS	4
Salida de vídeo	/ AHD / CVBS	IR ON/Off	Automático / Manual
Máscara de privacidad	Hasta 8 zonas	Full Color	Sí
Espejo	On / Off	ALIMENTACIÓN Y CONSUMO	
DISTANCIA DORI		Modo alimentación	DC
Detectar (Lente abierta)	65 m	Voltaje	12V
Detectar (Lente cerrada)	187 m	Consumo (w)	12W
Observar (Lente abierta)	26 m	Amperaje	1000mA
Observar (Lente cerrada)	75 m	MATERIAL Y DIMENSIONES	
Reconocer (Lente abierta)	13 m		.4.1 x 90.4 x 90.4 mm
Reconocer (Lente cerrada)	37 m	Material	Metal
Identificar (Lente abierta)	7 m	Peso neto	770 g
Identificar (Lente cerrada)	19 m	Peso con embalaje	1040 g
LENTE		EJES	
Tipo lente Va	rifocal motorizada (Zoom)	Movimiento	3-Axis
Distancia focal	2.7 mm ~ 13.5 mm	AUDIO (CAMARAS)	
Máxima apertura diafragma	F/1.2	Micrófono incorporado	Sí
Ángulo de visión	35° ~ 112°		
Distancia mínima enfoque	1500mm		
AMBIENTE			
Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C		
Grado de protección	IP67		

# technical datasheet

Humedad máxima	95%

#### INFORMACIÓN GENERAL

Serie	LITE
Tecnología	HD-CVI
Tipo de cámara	Bullet

