## technical datasheet



**EJES** 

Movimiento



## Cámara bullet ip de 2 megapíxeles y óptica fija

HWI-B121H-M

VIDEO (CAMARAS)		IMAGEN		
Resolución vídeo	2 Megapíxeles	Sensor		CMOS ®
BLC	Sí	Resolución sensor		1920 x 1080
3D-NR	Sí	Tamaño Sensor		1/2.8'
AGC	Sí	Iluminación mínima 0.01Lu:		
WDR	DWDR	LENTE		
Modo día / noche	Automático / Manual			Fija
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps	Distancia focal 2.8 mm		
Compresión	H.265 / H.264	Máxima apertura diafragma <b>F/2.</b> 8		
Main stream	1080P / 720P (1 ~ 25fps)	Filtro IR S		
Sub stream	D1 / CIF (1 ~ 25fps)			
ALIMENTACIÓN Y CONSUM	0	INFORMACIÓN GEN	NERAL	
Modo alimentación	DC	Serie <b>HiWatch</b>		
Voltaje	12V	Tecnología II		
	4.8W	Tipo de cámara Bullet		
Consumo (w)		AMBIENTE		
Amperaje	400mA	Temperatura de funcionamiento -30 °C ~ 50 °C		
Alimentación PoE	Sí	Grado de protección Uso		IP67
Tipo PoE	PoE 802.3af			Exterior
DISTANCIA DORI			_	
Detectar	38 m	ANÁLISIS DE VÍDEO  Tipo de Detección de movimiento básica		
Observar	16 m	deteccion		rencia de píxeles)
Reconocer	8 m	Detección de		Sí
Identificar	4 m	movimiento		
VISION NOCTURNA		CARACTERÍSTICAS DE RED		
Distancia visión nocturna	30 m	ONVIF		Sí
Tipo de visión nocturna	IR	Navegadores web	Explorer / Chrom	e / Firefox / Safari
EXIR	Sí	PUERTOS ETHERNET		
LAIK	51	10 / 100		1
MATERIAL Y DIMENSIONES				
Dimensiones	186.3 x 70 (Ø) mm			
Material	Metal y plástico			
Peso neto	270 g			

2-Axis

## technical datasheet

