technical datasheet



Peso líquido

Movimento

EIXOS



Câmara bullet ip de 2 megapixels e lente fixa

HWI-B121H-M

Decelue a vide -	2.14========	C = 12.2.2.1	01100
Resolução vídeo	2 Megapixéis	Sensor	CMOS ®
BLC	Sim	Resolução sensor 1920 x 1080	
3D-NR	Sim	Tamanho Sensor 1/2.8	
AGC	Sim	Iluminação mínima 0.01Lux	
WDR	DWDR	LENTE	
Modo dia / noite	Automático / Manual	Tipo lente Fixa	
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps	Distância focal 2.8 mm	
Compressão	H.265 / H.264	Máxima abertura diafragma F/2.8	
Main stream	1080P / 720P (1 ~ 25fps)	Filtro IR Sim	
Sub stream	D1 / CIF (1 ~ 25fps)		
		INFORMAÇÕES GE	RAIS
ALIMENTAÇÃO E CONSUMO		Serie HiWatch	
Modo alimentação	DC	Tecnología IP	
Tensão	12V	Tipo de câmara Bullet	
Consumo (w)	4.8W	ANADIENTE	
Amperagem	400mA	AMBIENTE	
Alimentação PoE	Sim	Temperatura de op	<u>*</u>
Tipo PoE	PoE 802.3af	Grau de protecção IP67	
DISTÂNCIA DORI		Uso	Exterior
		ANÁLISE DE VÍDEO	
Detectar	38 m	Tipo de	Detección de movimiento básica
Observar	16 m	deteccion	(diferencia de píxeles)
Reconhecer	8 m	Detecção de movimento	Sim
Identificar	4 m	CARACTERÍSTICAS	DA DEDE
VISÃO NOTURNA		ONVIF	
Distância visão noturna	30 m	ONVIF Sim Navegadores web Explorer / Chrome / Firefox / Safari	
Tipo de visão noturna	IR		
EXIR	Sim	PORTAS ETHERNET	
	5111	10 / 100	1
MATERIAL E DIMENSÕES			
Dimensões	186.3 x 70 (Ø) mm		
Material	Metal e plástico		

270 g

2-Axis

technical datasheet

