technical datasheet



EIXOS

Movimento



Câmara bullet ip de 2 megapixels e lente fixa

HWI-B121H-M

VÍDEO(CÂMARAS)		IMAGEM	
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)		
ALIMENTAÇÃO E CONSUMO		INFORMAÇÕES GEI	
•	DC	Serie	HiWatch
Modo alimentação	DC	Tecnología	IP
Tensão	12V	Tipo de câmara	Bullet
Consumo (w)	4.8W	AMBIENTE	
Amperagem	400mA	Temperatura de operação -30 °C ~ 50 °C	
Alimentação PoE	Sim		
Tipo PoE	PoE 802.3af		IP67 Exterior
DISTÂNCIA DORI		Uso	Exterior
Detectar	38 m	ANÁLISE DE VÍDEO	
Observar	16 m	Tipo de detecção	Detecção de movimento básica (diferença de píxeis)
Reconhecer	8 m	Detecção de	Sim
Identificar	4 m	movimento	5
		CARACTERÍSTICAS DA REDE	
VISÃO NOTURNA		ONVIF	Sim
Distância visão noturna	30 m	Navegadores web Explorer / Chrome / Firefox / Safari	
Tipo de visão noturna	IR	DODTAS ETHERNET	
EXIR	Sim	PORTAS ETHERNET	
	51111	10 /100	7
MATERIAL E DIMENSÕES	3	10 / 100	1
MATERIAL E DIMENSÕES Dimensões		10 / 100	1
	186.3 x 70 (Ø) mm Metal e plástico	10 / 100	1

2-Axis

technical datasheet

