technical datasheet



MOVOK

Câmara bullet ip de 2 megapixels e lente fixa

VK-IPC-B121-L

VÍDEO(CÂMARAS)		IMAGEM	
Resolução vídeo	2 Megapixéis	Sensor CMOS ®	
BLC	Sim	Resolução sensor	1920 x 1080
3D-NR	Sim	Tamanho Sensor	1/2.9'
AGC	Sim	Velocidade electróni	ca obturador 1/25s ~ 1/1000s
AWB	Sim	lluminação mínima 0.01Lux	
WDR	DWDR	Ratio S/N Mais de 56dB	
Imagens por segundo	20fps	VISÃO NOTURNA	
Saída de vídeo	RJ45	Distância visão notur	rna 30 m
Modo dia / noite	Cor	Tipo de visão noturna	a Dual light (IR+Luz blanca)
Máscara privacidade	Até 4 zonas	IR ON/Off	Automático / Manual
Tipo de Códec	CBR / VBR	Luz branca	Sim
Tasa bits	H.264 / H.265: 1792Kbps ~ 4Mbps	Distância luz branca 30 m	
Compressão	H.265 / H.264	LENTE	
Main stream	1080P (1 ~ 20/25fps)	Tipo lente Fixa	
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)	Distância focal 2.8 mm	
Espelho	On / Off	Máxima abertura diafragma F/2.0	
ALIMENTAÇÃO E CONSUM	0	Ângulo de visão	102°
Modo alimentação	DC	DISTÂNCIA DORI	
Tensão	12V	Detectar 42 m	
Consumo (w)	3W	Observar 17 m	
Amperagem	250mA	Reconhecer 9 m	
Alimentação PoE	Sim	Identificar	4 m
Tipo PoE	PoE 802.3af	CARACTERÍSTICAS DA REDE	
MATERIAL E DIMENSÕES		Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
Dimensões	155 x 65 x 65 mm	ONVIF	Sim, tipo G
Material	Carcasa: metal / Anillo: plástico	Navegadores web	Explorer
Peso líquido	230 g	Software de gestão	MOVOK (CMS)
Peso com embalagem	340 g	ANÁLISE DE VÍDEO	
Cor	Branco	Tipo de detecção	Detecção de movimento básica (diferença de píxeis)
AMBIENTE		Detecção de	Sim (4 áreas)
Temperatura de operação	-30 °C ~ 60 °C	movimento	Siiii (+ dieds)

technical datasheet

Grau de protecção	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%
INFORMAÇÕES GERAIS	
Serie	Serie 1
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Bullet
EIXOS	
Movimento	3-Axis

