technical datasheet



MOVOK

Câmara bullet ip de 3 megapixels e lente fixa

VK-IPC-B131-L

VÍDEO(CÂMARAS)	
Resolução vídeo	3 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	DWDR
Imagens por segundo	25fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Cor
Máscara privacidade	Até 4 zonas
Tipo de Códec	CBR / VBR
Tasa bits	H.264 / H.265: 1792Kbps ~ 4Mbps
Compressão	H.265 / H.264
Main stream	3Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Espelho	On / Off
VISÃO NOTURNA	
Distância visão noturna	30 m
Tipo de visão noturna	Dual light (IR+Luz blanca)
IR ON/Off	Automático / Manual
Luz branca	Sim
Distância luz branca	20 m
Smart Dual Sim (muda Illumination	de IR para cor quando são detectadas pessoas)
LENTE	
Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafragma	F/2.0
Ângulo de visão	102°

AMBIENTE

IMAGEM	
Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2304 x 1296
Tamanho Sensor	1/2.9'
Velocidade electrónica obturador	1/25s ~ 1/1000s
lluminação mínima	0.01Lux
Ratio S/N	Mais de 56dB
ALIMENTAÇÃO E CONSUMO	
Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	3W
Amperagem	250mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af
DISTÂNCIA DORI	
Detectar	52 m
Observar	21 m
Reconhecer	10 m
Identificar	5 m
MATERIAL E DIMENSÕES	

Dimensões 170 x 70 x 70 mm Carcasa: metal / Anillo: Material plástico Peso líquido 320 g Peso com embalagem 450 g INFORMAÇÕES GERAIS Serie 1 Serie Tecnología IΡ Tipo de câmara Bullet

VÍDEO	ANÁLISE DE VÍ
Deteção avançada (classificação de pessoas)	Tipo de detecção
Sim	SMD

technical datasheet

Temperatura de operação	-30 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sim, tipo G
Navegadores web	Explorer
Software de gestão	MOVOK (CMS)

EIXOS



