technical datasheet



MOVOK

Câmara bullet ip de 8 megapixels e lente fixa

VK-IPC-B181-AS-L

Resolução vídeo	8 Megapixéis	Distância visão
BLC	Sim	noturna
HLC	Sim	Tipo de visão noturna
3D-NR	Sim	Número de
AGC	Sim	LEDS IR ON/Off
AWB	Sim	Luz branca
WDR	DWDR	Distância luz
		branca
Imagens por segundo	20fps	Smart Dual Illumination
Saída de vídeo	RJ45	
Modo dia / noite	Automático / Manual	ALIMENTAÇÃO
Máscara privacidade	Até 4 zonas	Modo alimentaç
Tipo de Códec	CBR / VBR	Tensão
Tasa bits	3Kbps ~ 20480Kbps	Consumo (w)
Compressão	H.265 / H.264	Amperagem
Main stream	4K (1 ~ 20fps)	Alimentação Po
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)	Tipo PoE
Sub stream 2	720P (1 ~ 25fps)	CARACTERÍSTIC
Espelho	On / Off	Conexão IP
IMAGEM		ONVIF
Sensor	CMOS ®	Número máxim utilizadores
Resolução sensor	3840 x 2160	Navegadores we
Tamanho Sensor	1/2.7'	
Velocidade electrónica obturador	1/3 ~ 1/100000s	Software de ges
	Color: 0.007Lux / B/W:	DISTÂNCIA DOF
Iluminação mínima	0.0007Lux	Detectar
Ratio S/N	Mais de 56dB	Observar
MATERIAL E DIMENSÕES		Reconhecer
Dimensões	170 x 70 x 70 mm	Identificar
Material	Metal e plástico	INFORMAÇÕES
Peso líquido	320 g	Serie
Peso com embalagem	450 g	Tecnología

LENTE

VISÃO NOTURNA

40 m	Distarreta visao
40111	noturna
Dual light (IR+Luz blanca)	Tipo de visão
Dual light (IR+Luz bianca)	noturna
2	Número de
2	LEDS
Automático / Manual	IR ON/Off
2	Luz branca
40 m	Distância luz
40 111	branca
Sim (muda de IR para cor quando são	Smart Dual
detectadas pessoas)	Illumination

IMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	4.2W
Amperagem	350mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

RACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sim, tipo G
Número máximo utilizadores	20 usuários
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox
Software de gestão	MOVOK (CMS)

TÂNCIA DORI

Detectar	82 m
Observar	34 m
Reconhecer	17 m
Identificar	8 m

ORMAÇÕES GERAIS

Serie	Serie i
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Bullet

ANÁLISE DE VÍDEO

technical datasheet

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafragma	F/1.6
Ângulo de visão	107°

AMBIENTE

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

ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD	Até 256Gb
Sistema de armazenamento	FTP / Micro SD
Anomalia de armazenamento	Sim

EIXOS

Movimento	3-Axis
-----------	--------

Tipo de detecção	Deteção avançada (classificação de pessoas)
Detecção de	Sim (4 áreas)
movimento	Siiii (+ areas)
SMD	Sim

ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido	Sim
Compressão de	G.711A / G.711U / G.726 /
áudio	G.726ASF

