

MOVOK

Câmara bullet IP de 4 megapixels e lente fixa

VK-IPC-B141-L



VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	4 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	4Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Espelho	On / Off

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	3W
Amperagem	250mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

AMBIENTE

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

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	30 m
Tipo de visão noturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Número de LEDS	2
IR ON/Off	Automático / Manual
Luz branca	2
Distância luz branca	20 m
Smart Dual Illumination	Sim (muda de IR para cor quando são detectadas pessoas)

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2560 x 1440
Tamanho Sensor	1/2.8'
Velocidade electrónica obturador	1/25s ~ 1/1000s
Iluminação mínima	0.01Lux
Ratio S/N	Mais de 56dB

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	170 x 70 x 70 mm
Material	Carcasa: metal / Anillo: plástico
Peso líquido	320 g
Peso com embalagem	450 g

DISTÂNCIA DORI

Detectar	58 m
Observar	23 m
Reconhecer	12 m
Identificar	6 m

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	Serie 1
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Bullet

ANÁLISE DE VÍDEO

technical datasheet

Máxima abertura diafragma	F/2.0
Ângulo de visão	102°

CARACTERÍSTICAS DA REDE

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

EIXOS

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

Tipo de
detecção

**Deteção avançada (classificação de
pessoas)**

SMD

Sim

