technical datasheet



MOVOK

Câmara bullet ip de 5 megapixels e lente zoom óptico

VK-IPC-B251-ZAS-LI-B

VÍDEO(CÂMARAS)		DISTÂN
Resolução vídeo	5 Megapixéis	Detecta
BLC	Sim	Detecta
HLC	Sim	Observa
3D-NR	Sim	Observa
AGC	Sim	Reconhe
AWB	Sim	Reconhe
WDR	DWDR	Identific
Imagens por segundo	25fps	Identific
Saída de vídeo	RJ45	IMAGEM
Modo dia / noite	Cor	Sensor
Máscara privacidade	Até 4 zonas	Resoluç
Tipo de Códec	CBR / VBR	Tamanh
Tasa bits	3Kbps ~ 20480Kbps	Velocida
Compressão	H.265 / H.264	Iluminad
Main stream	5Mpx (1 ~ 25fps)	Ratio S/I
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)	
Sub stream 2	720P (1 ~ 25fps)	ALIMEN
Espelho	On / Off	Modo al
CARACTERÍSTICAS DA RED	F	Tensão -
Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)	Consum
ONVIF	Sim, tipo G	Ampera
Número máximo	20 usuários	Aliment
utilizadores		Tipo Pol
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox	MATERI
Software de gestão	MOVOK (CMS)	Dimens
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)	Material
Desconexão da rede	Sim	Peso líq
Conflitos de endereços IP	Sim	Peso coi
VISÃO NOTURNA		Cor
Distância visão	50 m	LENTE
noturna Tipo do visão	50 M	Tipo len
Tipo de visão noturna	Dual light (IR+Luz blanca)	Distânci
IR ON/Off	Automático / Manual	Máxima

TANC	

Detectar (Lente aberta)	67 m
Detectar (Lente fechada)	235 m
Observar (Lente aberta)	27 m
Observar (Lente fechada)	95 m
Reconhecer (Lente aberta)	13 m
Reconhecer (Lente fechada)	48 m
Identificar (Lente aberta)	7 m
Identificar (Lente fechada)	24 m

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2880 x 1620
Tamanho Sensor	1/2.7'
Velocidade electrónica obturador	1/3 ~ 1/100000s
Iluminação mínima	0.006Lux
Ratio S/N	Mais de 56dB
Ratio S/N	Mais d

NTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	6.5W
Amperagem	460mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

RIAL E DIMENSÕES

Dimensões	244 x 77 x 76 mm
Material	Metal
Peso líquido	780 g
Peso com embalagem	960 g
Cor	Preto

Tipo lente	Zoom óptico
Distância focal	2.7 mm ~ 13.5 mm
Máxima abertura diafragma	F/1.6

technical datasheet

Luz branca	Sim
Distância luz branca	50 m
Smart Dual Illumination	Sim (muda de IR para cor quando são detectadas pessoas)

ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de detecção	Análise com classificação humano/veículo/veículo não motorizado em cruzamento de linha/área
Cruzamento de linha	Sim
Intrusão	Sim
Detecção de movimento	Sim (4 áreas)
Clasificação humano / veículo	Sim
SMD	Sim

AMBIENTE

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

ARMAZENAMENTO

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

·	
Ângulo de visão	99° ~ 28°

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	Serie 2
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Bullet

EIXOS

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

ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido Sim

