

MOVOK

Câmara bullet ip de 5 megapixels e lente zoom óptico

VK-IPC-B251-ZAS-LI-B



VÍDEO(CÂMARAS)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Resolução vídeo | 5 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 | 3Kbps ~ 20480Kbps |
| Compressão | H.265 / H.264 |
| Main stream | 5Mpx (1 ~ 25fps) |
| Sub stream | D1 (1 ~ 25fps) |
| Sub stream 2 | 720P (1 ~ 25fps) |
| Espelho | On / Off |

CARACTERÍSTICAS 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) |
| Dispositivos móveis | Android / IOS (Apple) |
| Desconexão da rede | Sim |
| Conflitos de endereços IP | Sim |

IMAGEM

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Sensor | CMOS ® |
| Resolução sensor | 2880 x 1620 |
| Tamanho Sensor | 1/2.7" |
| Velocidade electrónica obturador | 1/3 ~ 1/100000s |

DISTÂNCIA DORI

| | |
|-----------------------------|--------------|
| 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 |

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

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

VISÃO NOTURNA

| | |
|-------------------------|--|
| Distância visão noturna | 50 m |
| Tipo de visão noturna | Dual light (IR+Luz blanca) |
| IR ON/Off | Automático / Manual |
| Luz branca | Sim |
| Distância luz branca | 50 m |
| Smart Dual Illumination | Sim (muda de IR para cor quando são detectadas pessoas) |

MATERIAL E DIMENSÕES

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

AMBIENTE

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Temperatura de operação | -30 °C ~ 60 °C |
| Grau de protecção | IP67 |

technical datasheet

Iluminação mínima **0.006Lux**

Ratio S/N **Mais de 56dB**

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)**

Clasificación humano / veículo **Sim**

SMD **Sim**

LENTE

Tipo lente **Zoom óptico**

Distância focal **2.7 mm ~ 13.5 mm**

Máxima abertura diafragma **F/1.6**

Ângulo de visão **99° ~ 28°**

ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD **Até 256Gb**

Sistema de armazenamento **FTP / Micro SD**

Anomalia de armazenamento **Sim**

Uso **Interior / Exterior**

Humidade máxima **95%**

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie **Serie 2**

Tecnología **IP**

Tipo de câmara **Bullet**

EIXOS

Movimento **3-Axis**

ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido **Sim**

