



MOVOK

Câmara dome ip de 8 megapixels e lente zoom óptico

VK-IPC-T281-ZAS-LI

VÍDEO(CÂMARAS)

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Resolução vídeo | 8 Megapixéis |
| BLC | Sim |
| HLC | Sim |
| 3D-NR | Sim |
| AGC | Sim |
| AWB | Sim |
| WDR | WDR (120 dB) |
| Imagens por segundo | 20fps |
| Saída de vídeo | RJ45 |
| Modo dia / noite | Cor |
| Máscara privacidade | Até 4 zonas |
| Tipo de Códice | CBR / VBR |
| Tasa bits | 3Kbps ~ 20480Kbps |
| Compressão | H.265 / H.264 |
| Main stream | 4K (1 ~ 20fps) |
| 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 | 3840 x 2160 |
| Tamanho Sensor | 1/2.7" |
| Velocidade electrónica obturador | 1/3 ~ 1/100000s |

DISTÂNCIA DORI

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Detectar (Lente aberta) | 80 m |
| Detectar (Lente fechada) | 274 m |
| Observar (Lente aberta) | 32 m |
| Observar (Lente fechada) | 110 m |
| Reconhecer (Lente aberta) | 16 |
| Reconhecer (Lente fechada) | 55 m |
| Identificar (Lente aberta) | 8 m |
| Identificar (Lente fechada) | 27 m |

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

| | |
|------------------|--------------------|
| Modo alimentação | DC |
| Tensão | 12V |
| Consumo (w) | 6.2W |
| Amperagem | 520mA |
| Alimentação PoE | Sim |
| Tipo PoE | PoE 802.3af |

VISÃO NOTURNA

| | |
|-------------------------|--|
| Distância visão noturna | 40 m |
| Tipo de visão noturna | Dual light (IR+Luz blanca) |
| IR ON/Off | Automático / Manual |
| Luz branca | Sim |
| Distância luz branca | 40 m |
| Smart Dual Illumination | Sim (muda de IR para cor quando são detectadas pessoas) |

MATERIAL E DIMENSÕES

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Dimensões | 110 x 122 (Ø) mm |
| Material | Metal |
| Peso líquido | 630 g |
| Peso com embalagem | 780 g |
| Cor | Branco |

AMBIENTE

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

technical datasheet

| | |
|-------------------|---|
| Iluminação mínima | Color: 0.007Lux / B/W: 0.0007Lux |
|-------------------|---|

| | |
|-----------|---------------------|
| 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) |
| Clasificação 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 | 109° ~ 30° |

ARMAZENAMENTO

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

EIXOS

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

| | |
|-----|----------------------------|
| Uso | Interior / Exterior |
|-----|----------------------------|

| | |
|-----------------|------------|
| Humidade máxima | 90% |
|-----------------|------------|

INFORMAÇÕES GERAIS

| | |
|-------|----------------|
| Serie | Serie 2 |
|-------|----------------|

| | |
|------------|-----------|
| Tecnología | IP |
|------------|-----------|

| | |
|----------------|-------------|
| Tipo de câmara | Dome |
|----------------|-------------|

ÁUDIO(CÂMARAS)

| | |
|--------------------|------------|
| Microfone embutido | Sim |
|--------------------|------------|

| | |
|---------------------|---|
| Compressão de áudio | G.711A / G.711U / G.726 / G.726ASF |
|---------------------|---|

