



# MOVOK

## Câmara dome ip de 5 megapixels e lente fixa

### VK-IPC-D351-AS-I

#### VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	<b>5 Megapixéis</b>
BLC	<b>Sim</b>
HLC	<b>Sim</b>
3D-NR	<b>Sim</b>
AGC	<b>Sim</b>
AWB	<b>Sim</b>
WDR	<b>WDR (140 dB)</b>
Imagens por segundo	<b>25fps</b>
Saída de vídeo	<b>RJ45</b>
Modo dia / noite	<b>Cor</b>
Máscara privacidade	<b>Até 4 zonas</b>
Tipo de Códec	<b>CBR / VBR</b>
Tasa bits	<b>3Kbps ~ 20480Kbps</b>
Compressão	<b>H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>5Mpx (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream	<b>D1 (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream 2	<b>720P (1 ~ 25fps)</b>
Espelho	<b>On / Off</b>

#### ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de detecção	<b>Análise com classificação humano/veículo/veículo não motorizado em cruzamento de linha/área</b>
Funciones IA	<b>Conteo de personas, mapa de calor, detección facial</b>
Cruzamento de linha	<b>Sim</b>
Intrusão	<b>Sim</b>
Detecção de faces	<b>Sim</b>
Clasificación humano / vehículo	<b>Sim</b>
SMD	<b>Sim</b>

#### IMAGEM

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Resolução sensor	<b>2880 x 1620</b>
Tamanho Sensor	<b>1/2.7'</b>

#### CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Sim, tipo G</b>
Número máximo utilizadores	<b>20 usuários</b>
Navegadores web	<b>Explorer / Chrome / Firefox</b>
Software de gestão	<b>MOVOK (CMS)</b>
Dispositivos móveis	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Desconexão da rede	<b>Sim</b>
Conflitos de endereços IP	<b>Sim</b>

#### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	<b>DC</b>
Tensão	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>5.2W</b>
Amperagem	<b>440mA</b>
Alimentação PoE	<b>Sim</b>
Tipo PoE	<b>PoE 802.3af</b>

#### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>-40 °C ~ 60 °C</b>
Grau de protecção	<b>IP67</b>
Antivandalismo	<b>IK10</b>
Uso	<b>Interior / Exterior</b>
Humidade máxima	<b>95%</b>

#### VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	<b>50 m</b>
Tipo de visão noturna	<b>IR</b>
IR ON/Off	<b>Automático / Manual</b>
Starlight	<b>Sim</b>

#### LENTE

Tipo lente	<b>Fixa</b>
Distância focal	<b>2.8 mm</b>
Máxima abertura diafragma	<b>F/1.6</b>
Ângulo de visão	<b>111°</b>

#### INFORMAÇÕES GERAIS

# technical datasheet

Velocidade electrónica obturador **1/3 ~ 1/100000s**

Iluminação mínima **Cor: 0.002Lux / B/W: 0.0002Lux**

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

## MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões **102 x 122 (Ø) mm**

Material **Metal**

Peso líquido **490 g**

Peso com embalagem **630 g**

## DISTÂNCIA DORI

Detectar **60**

Observar **24 m**

Reconhecer **12 m**

Identificar **6 m**

## ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD **Até 256Gb**

Sistema de armazenamento **FTP / Micro SD**

Anomalia de armazenamento **Sim**

## SISTEMA (CÂMARAS)

Memória RAM **128 MB**

Memória ROM **256 MB**

Serie **Serie 3**

Tecnología **IP**

Tipo de câmara **Dome**

## ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido **Sim**

Compressão de áudio **G.711A / G.711U / G.726 / G.726ASF**

## EIXOS

Movimento **3-Axis**

