

## MOVOK

Cámara bullet ip de 4 megapíxeles y óptica fija

VK-IPC-B241-LI



### VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	<b>4 Megapíxeles</b>
BLC	<b>Sí</b>
HLC	<b>Sí</b>
3D-NR	<b>Sí</b>
AGC	<b>Sí</b>
AWB	<b>Sí</b>
WDR	<b>DWDR</b>
Imágenes por segundo	<b>25fps</b>
Salida de vídeo	<b>RJ45</b>
Modo día / noche	<b>Color</b>
Máscara de privacidad	<b>Hasta 4 zonas</b>
Tipo de Codec	<b>CBR / VBR</b>
Tasa bits	<b>3Kbps ~ 20480Kbps</b>
Compresión	<b>H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>4Mpx (1 ~ 20fps)</b>
Sub stream	<b>D1 (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream 2	<b>720P (1 ~ 25fps)</b>
Espejo	<b>On / Off</b>

### VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	<b>40 m</b>
Tipo de visión nocturna	<b>Dual light (IR+Luz blanca)</b>
IR ON/Off	<b>Automático / Manual</b>
Distancia luz blanca	<b>40 m</b>
Luz blanca	<b>Sí</b>
Smart Dual Illumination	<b>Sí (conmuta de IR a color al detectar personas)</b>

### CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Sí, tipo G</b>
Navegadores web	<b>Explorer</b>
Software de gestión	<b>Smart PSS / ConfigTool (ambos en red local)</b>
Desconexión de red	<b>Sí</b>

### IMAGEN

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Resolución sensor	<b>2688 x 1520</b>
Tamaño Sensor	<b>1/2.7'</b>
Velocidad electrónica obturador	<b>1/3s ~ 1/100,000s</b>
Iluminación mínima	<b>0.006Lux</b>
Ratio S/N	<b>Más de 56dB</b>

### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	<b>DC</b>
Voltaje	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>3W</b>
Amperaje	<b>250mA</b>
Alimentación PoE	<b>Sí</b>
Tipo PoE	<b>PoE 802.3af</b>

### ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de detección	<b>Analítica con clasificación humano/vehículo/vehículo no motorizado en cruce de línea/área</b>
Cruce de línea	<b>Sí</b>
Intrusión	<b>Sí</b>
Detección de movimiento	<b>Sí (4 áreas)</b>
Clasificación humano / vehículo	<b>Sí</b>
SMD	<b>Sí</b>

### LENTE

Tipo lente	<b>Fija</b>
Distancia focal	<b>2.8 mm</b>
Máxima apertura diafragma	<b>F/1.6</b>
Ángulo de visión	<b>107°</b>

### DISTANCIA DORI

Detectar	<b>58 m</b>
Observar	<b>23 m</b>
Reconocer	<b>12 m</b>
Identificar	<b>6 m</b>

# technical datasheet

Conflicto de direcciones IP **Sí**

## MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones **170 x 70 x 70 mm**

Material **Metal y plástico**

Peso neto **320 g**

Peso con embalaje **450 g**

Color **Blanco**

## AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento **-30 °C ~ 60 °C**

Grado de protección **IP67**

Uso **Interior / Exterior**

Humedad máxima **95%**

## EJES

Movimiento **3-Axis**

## ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Tecnología **IP**

Tipo de cámara **Bullet**

Serie **Serie 2**

## ALMACENAMIENTO

Sistema de almacenamiento **FTP**

