

43



## MOVOK

Cámara bullet ip de 5 megapíxeles y óptica varifocal motorizada (zoom)

VK-IPC-B351-ZAS-TI-B

### VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	<b>5 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>WDR (140 dB)</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>5Mpx (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream	<b>D1 (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream 2	<b>720P (1 ~ 25fps)</b>
Espejo	<b>On / Off</b>

### DISTANCIA DORI

Detectar (Lente abierta)	<b>67 m</b>
Detectar (Lente cerrada)	<b>239 m</b>
Observar (Lente abierta)	<b>27 m</b>
Observar (Lente cerrada)	<b>95 m</b>
Reconocer (Lente abierta)	<b>13 m</b>
Reconocer (Lente cerrada)	<b>46 m</b>
Identificar (Lente abierta)	<b>7 m</b>
Identificar (Lente cerrada)	<b>23 m</b>

### IMAGEN

Sensor	<b>CMOS®</b>
Resolución sensor	<b>2880 x 1620</b>
Tamaño Sensor	<b>1/2.7"</b>
Velocidad electrónica obturador	<b>1/3s ~ 1/100,000s</b>
Iluminación mínima	<b>0.001Lux</b>

### ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de detección	<b>Analítica con clasificación humano/vehículo/vehículo no motorizado en cruce de línea/área</b>
Funciones IA	<b>Conteo de personas, mapa de calor, detección facial</b>
Cruce de línea	<b>Sí</b>
Intrusión	<b>Sí</b>
Detección facial	<b>Sí</b>
Mapa de calor	<b>Sí</b>
Conteo de personas	<b>Sí</b>
Clasificación humano / vehículo	<b>Sí</b>
SMD	<b>Sí</b>

### CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Sí, tipo G</b>
Número máximo de usuarios	<b>20 usuarios</b>
Navegadores web	<b>Explorer / Chrome / Firefox</b>
Software de gestión	<b>MOVOK (CMS)</b>
Dispositivos móviles	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Desconexión de red	<b>Sí</b>
Conflicto de direcciones IP	<b>Sí</b>

### VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	<b>50 m</b>
Tipo de visión nocturna	<b>Dual light (IR+Luz blanca)</b>
IR ON/Off	<b>Automático / Manual</b>
Starlight	<b>Sí</b>
Luz blanca	<b>Sí</b>
Distancia luz blanca	<b>50 m</b>

### MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	<b>244 x 77 x 76 mm</b>
Material	<b>Metal</b>

# technical datasheet

Ratio S/N **Más de 56dB**

## ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación **DC**

Voltaje **12V**

Consumo (w) **6.5W**

Amperaje **550mA**

Alimentación PoE **Sí**

Tipo PoE **PoE 802.3af**

## LENTE

Tipo lente **Varifocal motorizada (Zoom)**

Distancia focal **2.7 mm ~ 13.5 mm**

Máxima apertura diafragma **F/1.0**

Ángulo de visión **99° ~ 28°**

## INFORMACIÓN GENERAL

Serie **Serie 3**

Tecnología **IP**

Tipo de cámara **Bullet**

## ALMACENAMIENTO

Tarjeta MicroSD **Hasta 256Gb**

Sistema de almacenamiento **FTP / Micro SD**

Anomalía de almacenamiento **Sí**

## EJES

Movimiento **3-Axis**

Peso neto **810 g**

Peso con embalaje **950 g**

Color **Negro**

## AMBIENTE

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

Grado de protección **IP67**

Uso **Interior / Exterior**

Humedad máxima **95%**

## AUDIO (CAMARAS)

Micrófono incorporado **Sí**

Altavoz-incorporado **Sí**

Compresión de audio **G.711A / G.711U / G.726 / G.726ASF**

## SISTEMA (CAMARAS)

Memoria RAM **128 MB**

Memoria ROM **256 MB**

## TIOC

Sirena **Si**

Luz **Blanca**

