technical datasheet



MOVOK

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

VK-IPC-B352-ZAS-TI

VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	5 Megapíxeles	
BLC	Sí	
HLC	Sí	
3D-NR	Sí	
AGC	Sí	
AWB	Sí	
WDR	WDR (120 dB)	
Imágenes por segundo	25fps	
Salida de vídeo	RJ45	
Modo día / noche	Color	
Máscara de privacidad	Hasta 4 zonas	
Tipo de Codec	CBR/VBR	
Tasa bits	3Kbps ~ 20480Kbps	
Compresión	H.265 / H.264	
Main stream	5Mpx (1 ~ 25fps)	
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)	
Sub stream 2	720P (1 ~ 25fps)	
Espejo	On / Off	
DISTANCIA DORI		
Detectar (Lente abierta)	67 m	
Detectar (Lente cerrada)	235 m	
Observar (Lente abierta)	27 m	
Observar (Lente cerrada)	95 m	
Reconocer (Lente abierta)	13 m	
Reconocer (Lente cerrada)	48 m	
Identificar (Lente abierta)	7 m	
Identificar (Lente cerrada)	24 m	
IMAGEN		
Sensor	CMOS ®	
Resolución sensor	2880 x 1620	
Tamaño Sensor	1/2.7'	

Velocidad electrónica obturador

Iluminación mínima

ANÁLISIS DE VÍDEO

Analitica con clasificacion humano/vehiculo/vehiculo no motorizado en cruce de línea/área	Tipo de deteccion
Conteo de personas, mapa de calor, detección facial	Funciones IA
Sí	Cruce de línea
Sí	Intrusión
Sí	Detección facial
Sí (4 áreas)	Detección de movimiento
Sí	Mapa de calor
Sí	Conteo de personas
Sí	Clasificación humano / vehículo
Sí	SMD
CAS DE RED	CARACTERÍSTIC
1 RJ45 (10M / 100M)	Conexión IP

Conexion IP	I RJ45 (IOM / IOOM)	
ONVIF	Sí, tipo G	
Número máximo de usuarios	20 usuarios	
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox	
Software de gestión	MOVOK (CMS)	
Dispositivos móviles	Android / IOS (Apple)	
Desconexión de red	Sí	
Conflicto de direcciones IP	Sí	

VISION NOCTURNA

50 m	Distancia visión		
30111	nocturna		
Dual light (IR+Luz blanca)	Tipo de visión		
Dual light (IR+Euz bianca)	nocturna		
Automático / Manual	IR ON/Off		
Sí	Luz blanca		
50 m	Distancia luz		
50 M	blanca		
Sí (conmuta de IR a color al	Smart Dual		
detectar personas)	Illumination		

MATERIAL Y DIMENSIONES

1/3s ~ 1/100,000s

0.001Lux

technical datasheet

Ratio S/N	Más de 56dB	Dimensiones	244 x 77 x 76 mm
ALIMENTACIÓN Y CONSUMO		Material	Metal
Modo alimentación	DC	Peso neto	830 g
Voltaje	12V	Peso con embalaje	1000 g
Consumo (w)	6.5W	Color	Blanco
Amperaje	550mA	AMBIENTE	
Alimentación PoE	Sí	Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Tipo PoE	PoE 802.3af	Grado de protección	IP67
LENTE		Uso	Interior / Exterior
Tipo lente	Varifocal motorizada (Zoom)	Humedad máxima	95%
Distancia focal	2.7 mm ~ 13.5 mm	AUDIO (CAMARAS)	
Máxima apertura diafragma	F/1.6	Micrófono incorporado	Sí
Ángulo de visión	99° ~ 28°	Altavoz-incorporado	Sí
INFORMACIÓN GENERAL		Compresión de audio G.	711A / G.711U / G.726 / G.726ASF
Serie	Serie 3	TIOC	
Tecnología	IP	Sirena	Si
Tipo de cámara	Bullet	Luz	Luz azul / rojo
ALMACENAMIENTO		EJES	
Tarjeta MicroSD	Hasta 256Gb	Movimiento	3-Axis
Sistema de almacenamiento	FTP / Micro SD		
Anomalía de almacenamiento	Sí	Capour Ca	

