## technical datasheet



## MOVOK

Cámara bullet ip de 2 megapíxeles y óptica fija

VK-IPC-B121-L

VIDEO (CAMARAS)		IMAGEN	
Resolución vídeo	2 Megapíxeles	Sensor	CMOS ®
BLC	Sí	Resolución sensor	1920 x 1080
3D-NR	Sí	Tamaño Sensor 1/2.9	
AGC	Sí	Velocidad electrónica ob	turador <b>1/25s ~ 1/1000s</b>
AWB	Sí	Iluminación mínima	0.01Lux
WDR	DWDR	Ratio S/N	Más de 56dB
Imágenes por segundo	20fps	VISION NOCTURNA	
Salida de vídeo	RJ45	Distancia visión nocturna	<b>30 m</b>
Modo día / noche	Color	Tipo de visión nocturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Máscara de privacida	Hasta 4 zonas	IR ON/Off	Automático / Manual
Tipo de Codec	CBR/VBR	Luz blanca	Sí
Tasa bits	H.264 / H.265: 1792Kbps ~ 4Mbps	Distancia luz blanca	30 m
Compresión	H.265 / H.264	LENTE	
Main stream	1080P (1 ~ 20/25fps)	Tipo lente	Fija
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)	Distancia focal	2.8 mm
Espejo	On / Off	Máxima apertura diafragma <b>F/2.0</b>	
ALIMENTACIÓN Y CONSUMO		Ángulo de visión	102°
Modo alimentación	DC	DISTANCIA DORI	
Voltaje	12V	Detectar	42 m
Consumo (w)	3W	Observar	17 m
Amperaje	250mA	Reconocer	9 m
Alimentación PoE	Sí	Identificar	4 m
Tipo PoE	PoE 802.3af	CARACTERÍSTICAS DE RED	
MATERIAL Y DIMENSIONES		Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)
Dimensiones	155 x 65 x 65 mm	ONVIF	Sí, tipo G
Material	Carcasa: metal / Anillo: plástico	Navegadores web	Explorer
Peso neto	230 g	Software de gestión	MOVOK (CMS)
Peso con embalaje	340 g	ANÁLISIS DE VÍDEO	
Color	Blanco		tección de movimiento básica (diferencia de píxeles)
AMBIENTE		Detección de	Sí (4 áreas)
Temperatura de func	ionamiento -30 °C ~ 60 °C	movimiento	Si (4 aleas)
Grado de protección	IP67		

## technical datasheet

Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%
INFORMACIÓN GENERAL	
Serie	Serie 1
Tecnología	IP
Tipo de cámara	Bullet
EJES	
Movimiento	3-Axis

