



MOVOK

Cámara bullet ip de 4 megapíxeles y óptica fija

VK-IPC-B141-L-B

VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	4 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	DWDR
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	H.264 / H.265: 1792Kbps ~ 4Mbps
Compresión	H.265 / H.264
Main stream	4Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	D1 (1 ~ 25fps)
Espejo	On / Off

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	2560 x 1440
Tamaño Sensor	1/2.8"
Velocidad electrónica obturador	1/25s ~ 1/1000s
Iluminación mínima	0.01Lux
Ratio S/N	Más de 56dB

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	170 x 70 x 70 mm
Material	Carcasa: metal / Anillo: plástico
Peso neto	320 g
Peso con embalaje	450 g
Color	Negro

DISTANCIA DORI

Detectar	58 m
----------	-------------

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

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

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	30 m
Tipo de visión nocturna	Dual light (IR+Luz blanca)
IR ON/Off	Automático / Manual
Luz blanca	Sí
Distancia luz blanca	20 m
Smart Dual Illumination	Sí (conmuta de IR a color al detectar personas)

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%

LENTE

Tipo lente	Fija
Distancia focal	2.8 mm
Máxima apertura diafragma	F/2.0
Ángulo de visión	102°

CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo G
Navegadores web	Explorer
Software de gestión	MOVOK (CMS)

ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de detección	Detección avanzada (clasificación de persona)
-------------------	--

technical datasheet

Observar	23 m
Reconocer	12 m
Identificar	6 m

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	Serie 1
Tecnología	IP
Tipo de cámara	Bullet

EJES

Movimiento	3-Axis
------------	--------

SMD

Sí

