

MOVOK



Cámara panorámica ip de 8 megapíxeles y óptica fija

VK-IPC-B582-180AS-TI

VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	8 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (140 dB)
Imágenes por segundo	25fps
Salida de vídeo	RJ45
Modo día / noche	Color
Tipo de Codec	CBR / VBR
Tasa bits	3Kbps ~ 16384Kbps
Compresión	H.265 / H.264
Main stream	5120 x 1520 (25fps)
Sub stream	2048 x 576 (25fps)
Sub stream 2	2048 x 576 (25fps)
Espejo	On / Off

ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de detección	Analitica con clasificación humano/vehículo/vehículo no motorizado en cruce de línea/área
Funciones IA	Conteo de personas, mapa de calor, detección facial con metadatos
Cruce de línea	Sí
Intrusión	Sí
Detección facial	Sí
Detección de movimiento	Sí (4 áreas)
Objeto abandonado	Sí
Objeto perdido	Sí
Mapa de calor	Sí
Conteo de personas	Sí
Detección de merodeo	Sí

CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo G
Número máximo de usuarios	16
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox
Software de gestión	MOVOK (CMS)
Dispositivos móviles	Android / IOS (Apple)
Desconexión de red	Sí
Conflicto de direcciones IP	Sí

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	14W
Amperaje	1170mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	5120 x 1520
Tamaño Sensor	2 x 1/1.8'
Velocidad electrónica obturador	1/3s ~ 1/100,000s
Iluminación mínima	Color: 0.007Lux / B/W: 0.0004Lux
Ratio S/N	Más de 56dB

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	237 x 110 x 74 mm
Material	Metal
Peso neto	760 g
Peso con embalaje	920 g
Color	Blanco

METADATOS

Rostro	Sí
Vehículo	Sí

technical datasheet

Clasificación humano / vehículo	Sí	Cuerpo humano	Sí
Detección de parking	Sí	Vehículo no motorizado	Sí
SMD	Sí	Búsqueda AI (inteligencia artificial)	Permite búsqueda por metadatos
VISION NOCTURNA			
Distancia visión nocturna	40 m	Tipo lente	Fija
Tipo de visión nocturna	Dual light (IR+Luz blanca)	Distancia focal	3.6 mm
IR ON/Off	Automático / Manual	Máxima apertura diafragma	F/1.6
Luz blanca	Sí	Ángulo de visión	180°
Distancia luz blanca	40 m	INFORMACIÓN GENERAL	
Smart Dual Illumination	Sí (conmuta de IR a color al detectar personas)	Serie	Serie 5
AUDIO (CAMARAS)			
Micrófono incorporado	Sí	Tecnología	IP
Entrada de audio	1 Entrada	Tipo de cámara	Panorámica
Altavoz-incorporado	Sí	ENTRADAS/SALIDAS (CÁMARAS)	
Compresión de audio	G.711A / G.711U / G.726 / G.726ASF	Alarma	1 Entradas / 1 Salida
Salida de audio	1	RS485	1 Entrada
AMBIENTE			
Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C	TIOC	
Grado de protección	IP67	Sirena	Sí
Uso	Interior / Exterior	Luz	Luz azul / rojo
Humedad máxima	95%		
DISTANCIA DORI			
Detectar	65 m		
Observar	26 m		
Reconocer	13 m		
Identificar	7 m		
ALMACENAMIENTO			
Tarjeta MicroSD	Hasta 256Gb		
Sistema de almacenamiento	FTP / Micro SD		
Anomalía de almacenamiento	Sí		
EJES			
Movimiento	3-Axis		

