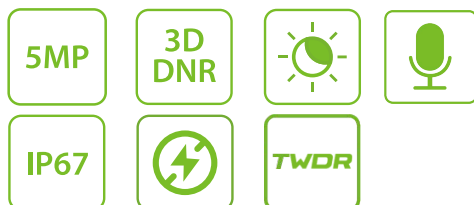


# ES-855P21C-S7-MI | Serie Pro

Cámara IP de globo ocular con detección facial y lente fija de 5 MP



- Sensor CMOS de 1/2,7
- Codificación de doble flujo H.265
- Lente óptica de alta calidad de 2,8 mm
- WDR real de 120 db
- Alcance efectivo de infrarrojos de 30 m
- PoE y micrófono integrados
- Algoritmo de detección facial integrado
- Análisis de vídeo inteligente disponible
- Compatible con varios navegadores web
- Visualización remota en la nube P2P mediante aplicación móvil/VMS
- Protección contra rayos de hasta 6kV
- Carcasa metálica IP67

## Descripción

La serie Pro es una solución muy rentable que cuenta con tecnología de vanguardia para una supervisión de vídeo nítida con algoritmo de detección facial integrado. La cámara admite el despliegue de alarmas de eventos de lista blanca/negra en diferentes escenarios. La cámara también es compatible con múltiples funciones analíticas de vídeo inteligentes líderes en el sector, como detección de caras, cruce de líneas, intrusión, objeto abandonado/perdido, recuento para alarmas de eventos inteligentes. La función de nube P2P está integrada en todos los dispositivos, lo que permite una visualización y supervisión remotas en tiempo real más cómodas y flexibles.

## Características

### H.265

La tecnología H.265 es una optimización evolutiva de la tradicional H.264. Incluye una serie de estrategias de codificación como ROI dinámico, reducción de ruido 2D&3D inteligente para ofrecer vídeos de alta calidad y ahorrar hasta un 70% de ancho de banda y almacenamiento.

### Protección

Con un diseño mecánico preciso y una carcasa metálica resistente, las cámaras IP de la serie Pro con clasificación IP67 pueden resistir el agua y el polvo durante mucho tiempo. Con una tolerancia del 10% de la tensión de entrada, las cámaras pueden funcionar con seguridad en condiciones de alimentación extremas o inestables. Con un rango de temperatura de trabajo de -30°C ~ 60°C, las cámaras pueden adaptarse a una gran variedad de entornos exteriores adversos.

## Especificaciones técnicas

### Cámara

Modelo	ES-855P21C-S7-MI	Flash / DDR	128Mb / 1Gb
Image Sensor	1/2.7" CMOS	IR LED No.	2
Pixeles	2592*1944	Distancia IR	30m
Min. Iluminación	Color: 0.01Lux@F1.6 (AGC ON) B/W:0.001Lux@F1.6 (AGC ON)	S/N Ratio	>52dB

### Lente

Tipo de lente	Fijo	Apertura	F1.6
Tipo de montaje	En pared	FOV	115°
Distancia focal	2.8mm	Zoom Optico	N/A

### Video

Compresión	H.265 / H.264		WDR	120db True WDR
Resolución	5MP(2560x1920) / 4MP (2688 x 1520) / 3MP (2304 x 1296) / 1080P (1920 x 1080) / 1.3MP (1280 x 960) / 720P (1280 x 720)		Día / Noche	Incorporado
Control de velocidad de Bits	CBR / VBR		Balance de blancos	Incorporado
Velocidad de Bits	H.265: 4Mbps - 16Mbps H.264: 5Mbps - 20Mbps		Desempañar	N/A
Multi-Streaming	Corriente	5MP@25fps/ 4MP@25fps / 3MP@25fps/ 1080P@25fps / 960P@25fps / 720P@25fps	Reducción de ruido	2D/3D DNR
	Sub - Corriente	D1@25fps / VGA@25fps / CIF@25fps	Espejo/Deslizante	Incorporado
	ercer flujo	N/A	Modo pasillo	Incorporado
Detección de movimiento	Incorporado		HLC	Incorporado
Zoom Digital	Incorporado		BLC	Incorporado
Compresión de audio	G7.11u		ROI	4 áreas
Máscara de privacidad	5 áreas		Anti-flicker	Incorporado

### IVA

Vídeo inteligente	Face Detection		
-------------------	----------------	--	--

### Red

Protocolo	TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, DHCP, RTSP, DDNS, NTP, PPPoE, UPnP, SMTP, RTMP	Software de gestión (VMS)	AntarVis 2.0 ZKBioSecurity IVS ZKBioAccess IVS
Interoperabilidad	ONVIF Profile S, SDK, API	Sistema operativo	Windows
Max. Usuarios en línea	3	APP móvil	AntarView Pro
Navegador web	IE / Firefox / Chrome / Safari	Servicio en nube P2P	Incorporado

## Interfaz

Ethernet	1 RJ-45 port (10/100Mbps)	Botón de reinicio	N/A
Audio I/O	Micrófono incorporado	Ranura de Micro-SD	N/A
Alarma I/O	N/A	ANR	N/A
RS485	N/A	USB	N/A

## General

Fuente de alimentación	PoE(IEEE802.3af), DC 12V±10%	Temperatura de trabajo	-30°C to 60°C
Consumo de energía	<3W	Humedad de trabajo	10% to 90%
Nivel de protección	IP67	Peso neto	0.30kg
Dimensiones (L*W*H)	Φ107 * 107 (mm)	Peso bruto	0.45kg

## Información sobre pedidos

Cámara	Modelo	Descripción
Cámara 5MP	ES-855P21C-S7-MI	Cámara IP de globo ocular con detección facial y lente fija de 5 MP

## Dimensiones (mm)

