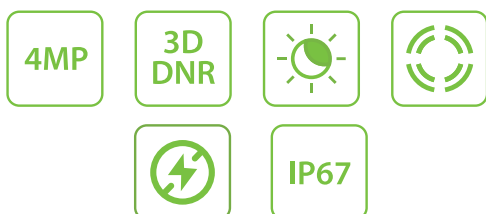


ES-854N21C-S7-MI | Serie Lite

Cámara IP de globo ocular con lente fija de 4 MP



- Sensor CMOS de 1/3
- Codificación de doble flujo H.265
- Lente óptica de alta calidad: 2,8 mm
- Alcance efectivo de infrarrojos de 30 m
- PoE y micrófono integrados
- Compatible con varios navegadores web
- Visualización remota con aplicación móvil o VMS
- Protección contra rayos de hasta 6KV
- Carcasa metálica IP67

Descripción

La serie Lite es una solución muy rentable que cuenta con tecnología de vanguardia para una supervisión de vídeo nítida en diferentes escenarios. 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.

Funciones

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, etc., para ofrecer vídeos de alta calidad y ahorrar significativamente 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 Lite 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 a 60°C, las cámaras pueden adaptarse a una gran variedad de entornos exteriores adversos.

Especificaciones técnicas

Cámara

Modelo	ES-854N21C-S7-MI	Flash / DDR	128Mb / 512Mb
Sensor de imagen	Sensor CMOS de 1/3	IR LED No.	2
Effective Pixels	2560*1440	Distancia IR	30m
Min. Iluminación	Color: 0.01Lux@F1.6 (AGC ON) B/W: 0.001Lux@F1.6 (IR ON)	Ratio S/N	>52dB

Lente

Tipo de lente	Fijo	Apertura	F1.6
Tipo de montaje	En pared	FOV	103°
Distancia focal	2.8mm	Zoom Óptico	N/A

Video

Compresión	H.265, H.264	WDR	DWDR
Resolución	4MP (2560 x 1440) / 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	1792Kbps ~ 6Mbps	Desempañar	N/A
Multi-Streaming	Main Stream: 4MP@20fps / 3MP@25fps / 1080P@25fps / 960P@25fps / 720P@25fps	Reducción del ruido	2D/3D DNR
	Sub Stream: D1@25fps / VGA@25fps /CIF@25fps	Espejo/Deslizante	Incorporado
	Third Stream: N/A	Corridor Mode	Incorporado
Detección de movimiento	Incorporado	HLC	Incorporado
Zoom Digital	Incorporado	BLC	Incorporado
Compresión de audio	G.711u	ROI	4 áreas
Máscara de privacidad	4 áreas	Anti-flicker	N/A

IVA

Vídeo inteligente	N/A
-------------------	-----

Detección facial

Plantillas de rostros	N/A	Filtrado de la calidad facial	N/A
Rostros detectados por fotograma	N/A	Área de detección	N/A
Tamaño del rostro detectado	N/A	Respuesta de captura	N/A

Network

Protocol	TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTSP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IPv4, SSL/TLS	Management Software (VMS)	AntarVis 2.0 ZKBioSecurity IVS ZKBioAccess IVS
Interoperability	ONVIF Profile S, SDK, API	Operation System	Windows
Max. Online Users	3	Mobile APP	AntarView Pro
Web Browser	IE / Firefox / Chrome / Safari	P2P Cloud Service	Support

Interface

Ethernet	1*RJ-45 port (10/100Mbps)	Reset Button	N/A
Audio I/O	Built-in Microphone	Micro-SD Slot	N/A
Alarm I/O	N/A	ANR	N/A
RS485	N/A	USB	N/A

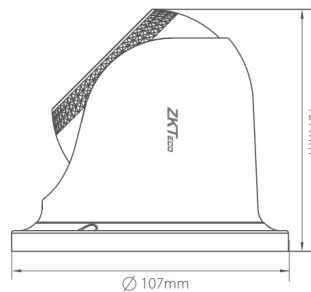
General

Power Supply	PoE (IEEE802.3af), DC 12V±10%	Working Temperature	-30°C ~ 60°C
Power Consumption	<3W	Working Humidity	10% ~ 90%
Ingress Protection	IP67	Net Weight	0.38kg
Dimensions	Φ107 * 107 (mm)	Gross Weight	0.50kg

Información sobre pedidos

Cámara	Modelo	Descripción
Cámara 4MP	ES-854N21C-S7-MI	Cámara IP Bullet de 4MP con lente fija

Dimensiones (mm)



ZKTECO CO.,LTD.

E-mail: info.colombia@zkteco.com
www.zkotecocolombia.com