

BS-854N22C-S7 | Serie Lite

Cámara IP Bullet de 4MP con lente fija



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

Descripción general del sistema

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.

Especificaciones técnicas

Cámara

| | | | |
|-------------------|--|--------------|---------------|
| Modelo | BS-854N22C-S7 | Flash / DDR | 128Mb / 512Mb |
| Sensor de imagen | 1/3" CMOS Sensor | Nº LED IR | 2 |
| Píxeles efectivos | 2560*1440 | Distancia IR | 30m |
| Min. Iluminación | Color: 0.01Lux@F1.6 (AGC ON) B/W: 0.001Lux@F1.6 (IR ON) | S/N Ratio | >52dB |

Lente

| | | | |
|-----------------|----------|--------------|------|
| Tipo de lente | Fijo | Apertura | F1.6 |
| Tipo de montaje | En pared | FOV | 90° |
| Distancia focal | 3.6mm | Optical Zoom | 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 | Corriente: 4MP@20fps / 3MP@25fps / 1080P@25fps / 960P@25fps / 720P@25fps | Reducción del ruido | 2D/3D DNR |
| | Sub corriente: D1@25fps / VGA@25fps /CIF@25fps | Espejo/Deslizante | Incorporado |
| | Tercer flujo: N/A | Modo Pasillo | 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 de rostros

| | | | |
|------------------------------------|-----|----------------------------|-----|
| Plantilla faciales | N/A | Filtrado de calidad facial | N/A |
| Detección de rostros por fragmento | N/A | Área de detección | N/A |
| Tamaño del rostro detectado | N/A | Respuesta de captura | N/A |

Red

| | | | |
|------------------------|---|---------------------------|--|
| Protocolo | TCP/IP, UDP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTSP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IPv4, SSL/TLS | 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 | N/A | Ranura Micro-SD | N/A |
| Alarm I/O | N/A | ANR | N/A |
| RS485 | N/A | USB | N/A |

General

| | | | |
|--------------------------|-------------------------------|------------------------|--------------|
| Fuente de alimentación | PoE (IEEE802.3af), DC 12V±10% | Fuente de alimentación | -30°C ~ 60°C |
| Consumo de energía | <3W | Humedad de trabajo | 10% ~ 90% |
| Protección de la entrada | IP67 | Peso neto | 0.36kg |
| Dimensiones | 171 * 75 * 66 (mm) | Peso bruto | 0.50kg |

Información sobre pedidos

| Cámara | Referencia | Descripción |
|------------|---------------|--|
| 4MP Cámara | BS-854N22C-S7 | Cámara IP Bullet de 4MP con lente fija |

Dimensiones (mm)

