

# BL-858M48S-S8 | Serie Pro

Cámara IP Bullet con detección facial y lente motorizada Starlight de 8MP



- Sensor CMOS Sony STARVIS de 1/2,7" y 8 MP
- Codificación de doble flujo H.265
- Lente óptica de alta calidad: 2,7~ 13,5 mm
- Alcance efectivo de IR de 80 m
- PoE integrado
- Algoritmo de detección facial 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

Equipada con el sensor de súper alta definición de Sony STARVIS que proporciona vídeos de hasta 4K ultra HD y una excelente visión nocturna, la serie Pro de cámaras IP starlight de 8MP es una solución profesional de gama alta orientada a proyectos para obtener imágenes ideales y videovigilancia en entornos interiores y exteriores, tanto de día como de noche. La función de nube P2P está incorporada para cada dispositivo, lo que es más conveniente y flexible para la visualización remota en tiempo real desde la aplicación móvil AntarView Pro, que proporciona una gran experiencia de usuario conveniente.

## 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 su preciso diseño mecánico y su robusta carcasa metálica, 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 -20°C a 55°C, las cámaras pueden adaptarse a una gran variedad de entornos exteriores adversos.

## Especificaciones Técnicas

### Cámara

Modelo	BL-858M48S-S8	Flash / DDR	1Gb / 2Gb
Sensor de imagen	1/2.7" Sony STARVIS CMOS	IR LED No.	4
Píxeles efectivos	3840*2160	Distancia IR	80m
Min. Iluminación	Color: 0.01Lux@F1.6-3.3 (AGC ON) B/W: 0.001Lux@F1.6-3.3 (AGC ON)	Ratio S/N	>52dB

### Lente

Tipo de lente	Motorizado	Apertura	F1.6-3.3
Tipo de montura	En pared	FOV	29°~110°
Distancia focal	2.7~ 13.5mm	Zoom Óptico	3X

### Video

Compresión	H.265 / H.264	WDR	DWDR
Resolución	8MP(3840 x 2160) / 5MP (2592 x 1944)/ 4MP (2560 x 1440) / 1080P (1920 x 1080)/ D1 (720 x 576) / VGA (620 x 480) / CIF (352 x 288)	Día/noche	Incorporado
Control de velocidad de bits	CBR / VBR	Balance de blancos	Incorporado
Tasa de bits	4Mbps ~ 8Mbps	Desempañar	N/A
Multi-Streaming	Corriente: 8MP@20fps/5M@25fps/ 4MP@25fps / 2MP@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	G7.11u	ROI	4 áreas
Máscara de privacidad	4 áreas	Anti-flicker	N/A

### IVA

Vídeo inteligente	Detección de rostro
-------------------	---------------------

### Reconocimiento facial

Plantillas faciales	N/A	Filtrado de calidad facial	N/A
Detección de rostros Por fotograma	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,DHCP, RTSP, DDNS, NTP, PPPoE, UPnP, SNMP	Software de gestión (VMS)	AntarVis 2.0 ZKBioSecurity IVS ZKBioAccess IVS
Interoperabilidad	ONVIF Profile S, SDK, API	Sistema operativo	Windows
Max. Usuarios en línea	5	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	Incorporado
Audio I/O	1/1	Ranura Micro-SD	N/A
Alarm I/O	2/1	ANR	N/A
RS485	N/A	USB	N/A

### General

Fuente de alimentación	PoE (IEEE802.3af), DC12±10%	Temperatura de trabajo	-30°C to 60°C
Consumo de energía	<3W	Humedad de trabajo	0% to 90%
Nivel de protección	IP67	Peso neto	0.50kg
Dimensiones (L*W*H)	246 * 85 * 76 (mm)	Peso Bruto	0.64kg

### Información sobre pedidos

Cámara	Referencia	Descripción
8MP Cámara	BL-858M48S-S8	Cámara IP Bullet con detección facial y lente motorizada Starlight de 8MP

### Dimensiones (mm)

