

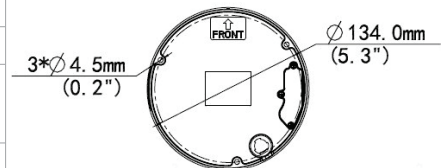
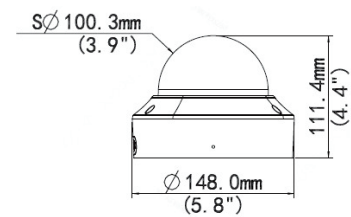
Descripción general

- 8 megapíxeles IR
- WDR real de 120 dB
- Lente varifocal de 2,8 mm a 12 mm
- H.265, H.264, MJPEG
- Compatible con modo pasillo 9:16
- IP67, IK10
- Micrófono integrado
- Cumple con la NDAA
- Perfil ONVIF G, S, T



Especificaciones

Dispositivo			
Sensor de imagen:	1/2,8", 8,0 megapíxeles, CMOS de barrido progresivo		
Iluminación mínima:	Color: 0,003 lux (F1,6, AGC activado) 0 lux con IR		
Tiempo de obturación:	Automático/manual, 1 ~ 1/100 000 s		
Lente:	2,8 ~ 12 mm, enfoque automático AF y lente con zoom motorizado		
WDR:	120 dB		
S/N:	>56 dB		
Ángulo de visión:	H: 107,4°~ 29,2°	V: 54,2°~ 16,3°	O: 111,0°~33,1°
Ajuste del ángulo:	Panorámica: 0° ~ 355°	Inclinación: 0° ~ 80°	Rotación: 0° ~ 355°
Ajuste de 3 ejes:	Sí		
Día y noche:	Filtro de corte IR con conmutación automática (ICR)		
Alcance IR:	Alcance IR de hasta 40 m (131 pies)		
Estándar de compresión			
Compresión de video:	H.265, H.264, MJPEG		
Velocidad de bits de vídeo:	128 Kbps~16 Mbps		
Triple flujo:	Sí		
Análítica:	Detección de cruce de línea, intrusión, entrada en área, salida de área; detección de movimiento, alarma de manipulación, detección de audio		
Imagen			
Resolución máxima de imagen:	3840 x 2160		
Velocidad de fotogramas:	20 fps (3840 x 2160)		
Códec ROI:	Hasta 8 áreas		
Configuración de imagen:	Balance de blancos, reducción de ruido digital, IR inteligente, volteo, corrección de distorsión, HLC, BLC		



Especificaciones técnicas

Red	
Canales de alarma:	1 canal de entrada 1 canal de salida
Protocolos:	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS, SSH
Interfaz	
Interfaz de comunicación:	1 RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Almacenamiento periférico:	Micro SD, hasta 256 GB
E/S de audio:	Entrada: Impedancia 3Ek▲; Amplitud 2V [p-p] Salida: Impedancia 600▲; Amplitud 2V [p-p] Micrófono integrado o entrada/salida de audio externa
Compresión de audio:	G.711
General	
Seguridad:	CE: EN 62368-1, UL: UL 62368-1
EMC:	FCC: FCC Parte 15, CE EMC: EN55032/ EN55024/ EN IEC 61000-3-2/ EN 61000-3-3
Condiciones de funcionamiento:	Temperatura: -30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F), humedad: ≤9E % HR (sin condensación)
Consumo de energía:	Máx. 9,0 W
Fuente de alimentación:	12 V CC ±2 %, PoE (IEEE 802.3af)
Resistencia a la intemperie:	IP67
Resistencia al vandalismo:	IK10
Dimensiones:	Φ148 x 111 mm (Ø5,8" x 4,4")
Peso:	0,97 kg (2,14 lb)
Software:	No se requiere licencia para su uso con el software Video Insight.

Accesorios opcionales

CAJA DE CONEXIONES	 M-JB	+	 M-NPT34 * accesorio estándar
PARED	 M-WM-JB-V2		
POSTE	 M-WM-JB-V2	+	 PM-B-V2
COLGANTE	 M-JB	+	 M-Colgante
TECHO	 M-FM		