

# Mini Cámara IP Domo Motorizada AF H.265+



IP67  
IK10

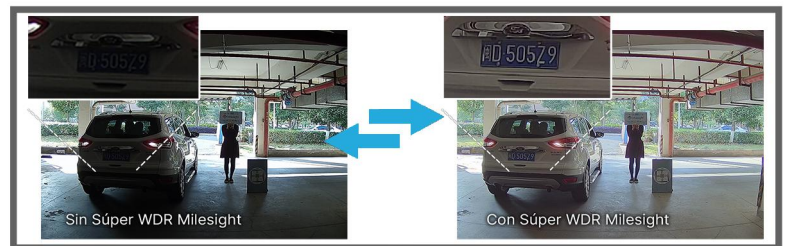
## FICHA TÉCNICA

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ **Smart Stream** (Ahorrar un 70%-80% del ancho de banda, consumo de almacenamiento y tasa de bits en comparación con H.264.)
- ▶ **Tecnología Inteligente IR II** (Combinar luces largas y luces de cruce para ajustar la intensidad de radiación infrarroja para adaptarse a diferentes condiciones de iluminación.)
- ▶ **Análisis de Contenido de Video** (Con 10 modos de detección, VCA Milesight mejora en mayor medida el rendimiento y brinda funciones potentes de vigilancia.)
- ▶ **Funciones Avanzadas** (Soportar varias funciones como HLC, Anti-niebla, ROI, etc.)
- ▶ **Múltiples Interfaces** (Varias interfaces como Micrófono Incorporado, PoE y DC 12V.)
- ▶ **SIP** (Protocolo de Iniciación de Sesiones. Ofrecer audio/alarma/intercomunicación y video streaming para teléfonos móviles y videoteléfonos.)
- ▶ **3 ejes Diseño Mecánico** (Para un ajuste rápido y fácil del ángulo de visión de la cámara.)

### 140dB Súper WDR

Basada en sensores la tecnología WDR permite que la cámara registre mayores detalles de la escena con reproducir imágenes con los colores reales, incluso bajo las condiciones extremas como Luces Fuertes y Contraluz. La relación entre el punto más oscuro y el punto más claro de la imagen es de hasta 140dB.

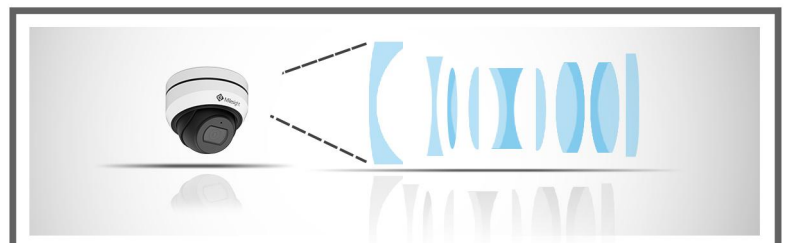


### 0.002Lux Ultra Low-light

La cámara STARLIGHT es capaz de entregar imágenes en color con detalles nítidos incluso en condiciones de poca luz que alcanzan 0.002Lux (Color) o 0Lux (B/N).

### Zoom Óptico 3X

Lente con potente alcance de zoom óptico 3X puede acercar los sujetos distantes sin dejar de mantener la claridad, ofreciendo video de alta calidad en todo el proceso del enfoque.



### IP67&IK10

Con IP67 Súper impermeable a prueba de polvo y IK10 Resistente al vandalismo que son el nivel líder de la industria, la cámara está protegida contra los factores externos adversos para garantizar el mejor rendimiento.

# Mini Cámara IP Domo Motorizada AF H.265<sup>+</sup>



	Modelo	MS-C2975-EPB (2MP)	MS-C5375-EPB (5MP)
Cámara	Sensor de imagen	CMOS 1/2.8" Scan Progresivo	
	Min. Iluminación	Color: 0.002Lux@F1.2 Color: 0.005Lux@F1.8 B/N: 0Lux Con IR-LED	Color: 0.005Lux@F1.2 Color: 0.008Lux@F1.8 B/N: 0Lux Con IR-LED
	WDR	Súper WDR 140dB	Súper WDR 120dB
	Obturador electrónico	1/100000s~1s	
	Distancia IR	Hasta 35m	
	Modo Día y Noche	Día / Noche / Automático / Personalizado/ Programado	
	S/N	>55dB	
Lente	Lente	2.8~8.4mm, Zoom Óptico 3X	
	Ángulo de visión	H111°~H48°/D130°~D55°/V60°~V27°	H101°~H42°/D129°~D53°/V74°~V31°
	Control de Enfoque	Automático/Manual	
	Distancia mín. enfoque	200/500mm (Wide/Tele)	
	Apertura	F1.8~F2.7	
	Control de Iris	Automático	
Vídeo	Max. Resolución	1920x1080	2592x1944
	Stream principal	30fps@(1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576)	20fps@(2592x1944), 30fps@(2048x1536, 1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576)
	Stream secundario	30fps@(704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240, 320x192, 320x180)	
	Stream terciario	30fps@(1920x1080, 1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 320x240, 320x192, 320x180)	
	Compresión vídeo	H.265 <sup>+</sup> /H.265(HEVC)/H.264 <sup>+</sup> /H.264/MJPEG	
	Tasa de bits	16Kbps~16Mbps(CBR/VBR Ajustable)	
	Máscara de Privacidad	Hasta 8 areas	
	ROI	Hasta 8 areas	
Ajuste de imagen	Brillo/Contraste/Saturación/Nitidez		
Interfaz	Ethernet	1*RJ45 10M/100M Ethernet Puerto	
	Interfaz Audio	Micrófono Incorporado	
	Alarma E/S	1/1 (Versión Multiple Interfaces)	
Red	Almacenamiento en red	NAS(Soporta NFS, SMB/CIFS), ANR	
	Protocolos de red	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, SNMP, UPnP, Bonjour, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL	
Audio	Compresión audio	G.711/AAC/G.722/G.726	
	Frecuencias de Muestreo de Audio	8/16/32/44.1/48KHz	8/16KHz
	Tasa de Bits de Audio	16~256kbps	16~96kbps
	Audio Bidireccional	N/A	

# Mini Cámara IP Domo Motorizada AF H.265<sup>+</sup>



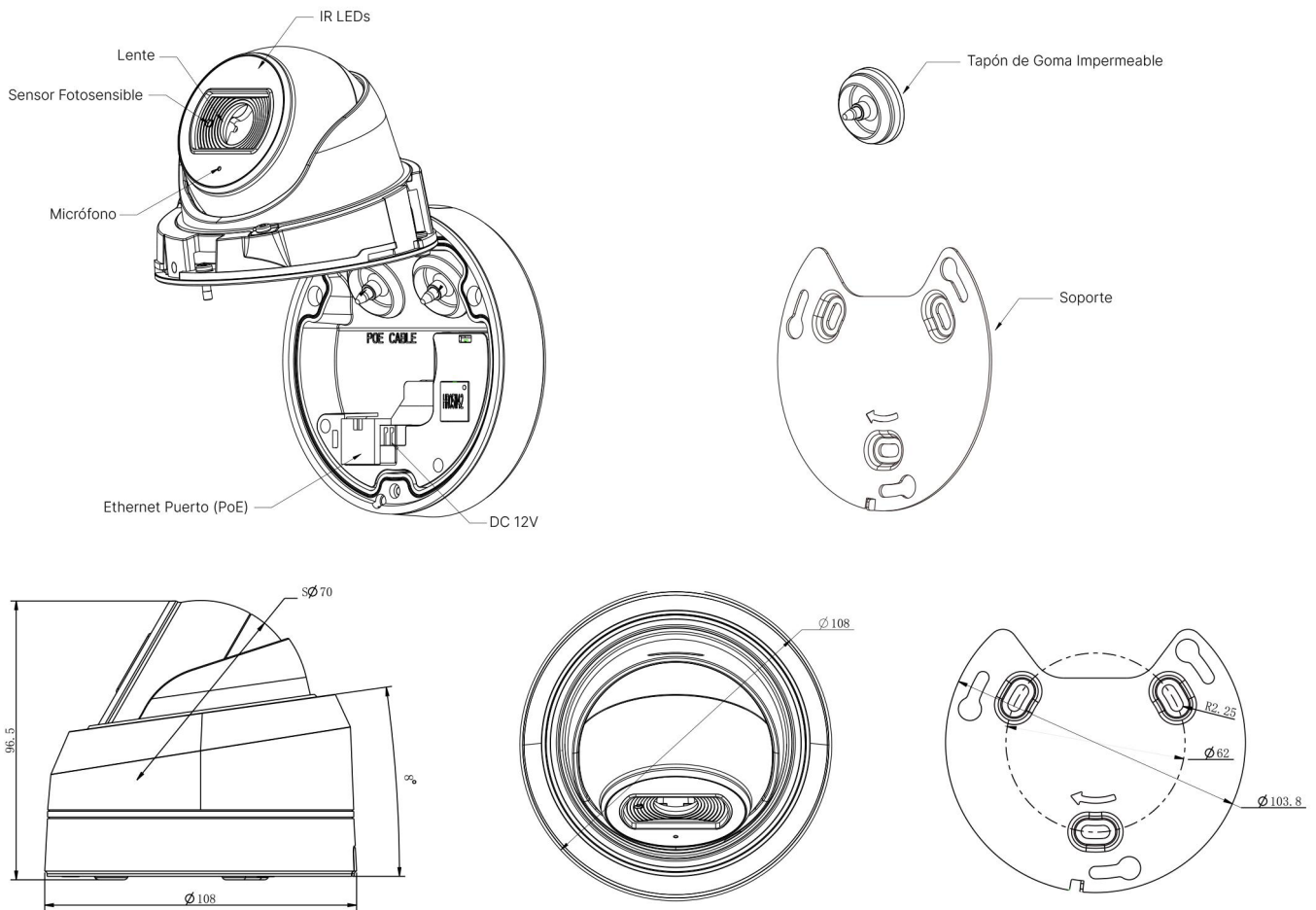
<b>Sistema</b>	Almacenamiento	Soporta microSD/SDHC/SDXC Tarjeta Almacenamiento Interno, hasta 256G
	Funciones avanzadas	Tecnología Anti-niebla, BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, Balance de blancos automático, Estabilizador Electrónico, Filtro de dirección IP, AGC, Anti Parpadeo, Modo Corredor, Deblur, Marcas de Agua
	SIP/VoIP	Soporta Voz & Voz sobre IP
	Disparo de alarma	Detección de Movimiento, Desconexión de Red, Entrada Externa, Audio Alarma, etc.; Detección de Movimiento, Desconexión de Red, Entrada Externa, Audio Alarma, etc. (Versión Multiple Interfaces)
	Acciones de evento	FTP, SMTP, Tarjeta SD, Salida Externa, Teléfono SIP, Notificación HTTP, etc.; FTP, SMTP, Tarjeta SD, Salida Externa, Teléfono SIP, Notificación HTTP, etc. (Versión Multiple Interfaces)
	Análisis de vídeo	Entrada de Área, Salida de Área, Detección Avanzada de Movimiento, Cambios de Escena, Cruce de Línea, M erode, Detección de Personas, Conteo de Personas, Objeto Abandonado, Objeto Removido
	Compatibilidad	ONVIF Profile G & Q & S & T, API
<b>General</b>	Temp. funcionamiento	-40°C~60°C
	Humedad	0~90%(Sin condensación)
	Fuente de alimentación	PoE (802.3af)/ DC 12V±10%
	Consumo de energía	MAX. 3.6W MAX. 6W (Con IR-LED)
	Grado de protección	IP67 Súper impermeable a prueba de polvo IK10 Resistente al vandalismo
	Peso	620gr
	Dimensiones	Φ108mmX96.5mm
	Garantía	3/5 Years



# Mini Cámara IP Domo Motorizada AF H.265+



## Diagramas de Estructura



Unidades: mm

## Accesorio Soporte

### A01 Soporte de Poste

Peso: 720g  
Dimensiones: 170\*51.5\*152.6mm



### A03 Soporte de Esquina

Peso: 900g  
Dimensiones: 170\*152.5\*76.3mm



### A71 Soporte de Pared

Peso: 530g  
Dimensiones: 162\*124\*78 mm



Milesight Technology Co.,Ltd. | [www.milesight.com](http://www.milesight.com)

Contacto: [sales@milesight.com](mailto:sales@milesight.com) [support@milesight.com](mailto:support@milesight.com)

Dirección: 220 NE 51st Street,  
Oakland Park, Florida 33334, USA  
Tel: +1-800-561-0485

Dirección: 925, Anyang SK V1 Center, LS-ro  
116beon-gil, Dongan-gu, Anyang-si, Korea  
Tel: +82-31-990-7732

Dirección: No.23 Wanghai Road,  
2nd Software Park, Xiamen, China  
Tel: +86-592-5922772

