

## MT-FE60N CÁMARA IP FISHEYE 6 MP LENTE FIJO 1.65 MM

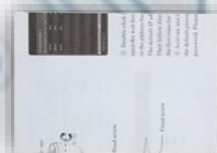
La cámara Fisheye MT-FE60N cuenta con una resolución de 6 MP, está diseñada para soluciones de Video IP que requieren de la inteligencia artificial. Cumple con el protocolo TCP/IP, UDP, RTSP, etc. Alcanza hasta 20 m de IR y luz blanca, cuenta con tecnología Plug and Play en su conexión PoE (802.3 af). Soporta múltiples opciones de dewarping.



**MIA**  
MERIVA INTELLIGENT ANALYTICS  
**2.0**

### Características

- Resolución **6 MP** (2160 x 2160) @ 30 fps.
- Códec de compresión **H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264**.
- Día / Noche automático ICR.
- Visualización nocturna 10 ~ 20 m infrarroja.
- Funciones integradas como Real WDR 120 dB, 3DNR, HLC, BLC entre otras.
- Soporta doble stream.
- Entrada y salida de alarma.
- Entrada y salida de audio.
- 2 micrófonos integrados.
- Alimentación 12 VCD / PoE (802.3 af).
- Soporta Micro SD, de hasta 256 GB (memoria no incluida).
- Protección IP67.
- DDNS mymeriva.com gratuito.
- Conexión P2P Meriva Technology.
- Analíticos con inteligencia artificial.
- Compatible con iOS y Android.
- Software NVMS 2.0 gratuito.
- Soporta Reset por botón.
- Salida de video CVBS.



Manual de usuario



Tornillería



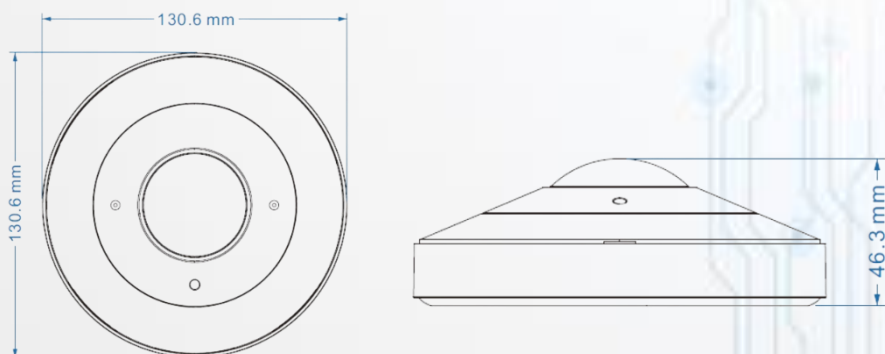
Guía de corte



## Especificaciones

Modelo		MT-FE60N
Cámara		
Sensor de Imagen	1 / 2.5" CMOS	
Tamaño de imagen	2160 x 2160	
Obturador electrónico	1 / 3 s ~ 1 / 100000 s	
Iris	Fijo	
Iluminación Mínima	0.01 lux @ F2.0, AGC ON; 0 lux con IR	
Lente	1.65 mm@F2.0, horizontal FoV: 180° (Montaje en pared); 360° (Montaje en techo), 360° (Escritorio)	
Enfoque	Fijo	
Día / Noche	ICR	
WDR	120 dB	
BLC	Sí	
HLC	Sí	
Defog	No	
DNR	3D DNR	
Imagen		
Códec	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264	
Main stream	<b>Modo 1: Fisheye + Panorámica + 3 PTZ</b> Vista Fisheye: 60 Hz: 30 fps@ (2160x2160, 1440x1440) Vista Fisheye: 50 Hz: 25 fps@ (2160x2160, 1440x1440) Vista panorámica: 60 Hz: 30 fps@ (3200x1800, 1920x1080) Vista panorámica: 50 Hz: 25 fps@ (3200x1800, 1920x1080) Vista 3 PTZ: 60 Hz: 15 fps@ (1280x720) *3 Vista 3 PTZ: 50 Hz: 15 fps@ (1280x720) *3	
	<b>Modo 2: Fisheye + 4 PTZ</b> Vista Fisheye: 60 Hz: 30 fps@ (2160x2160, 1440x1440) Vista Fisheye: 50 Hz: 25 fps@ (2160x2160, 1440x1440) Vista 4 PTZ: 60 Hz: 15 fps@ (1280x720) *4 Vista 4 PTZ: 50 Hz: 15 fps@ (1280x720) *4	
	<b>Modo 3: Fisheye + 4 PTZ fusión</b> Vista Fisheye: 60 Hz: 30 fps@ (2160x2160, 1440x1440) Vista Fisheye: 50 Hz: 25 fps@ (2160x2160, 1440x1440) Vista fusionada 4 PTZ: 60 Hz: 20 fps@ (2560x1440) Vista fusionada 4 PTZ: 50 Hz: 20 fps@ (2560x1440)	
Sub stream	Vista Fisheye: 60 Hz: 30 fps@ (960x960, 480x480) Vista Fisheye: 50 Hz: 25 fps@ (960x960, 480x480)	
Tasa de bits	64 Kbps ~ 10 Mbps	
Tipo de tasa de bits	Variable / Constante	
Compresión de Audio	G711A/U	

## Dimensiones



Funciones	
Monitoreo remoto	P2P APP Super Live Plus, Software de gestión de video NVMS 2.0. IE Browser
Conexión de usuarios	Hasta 6 usuarios simultáneos, soporta multi stream en la transmisión en tiempo real
Protocolo de Red	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, SNMP, HTTP, 802.1x, UPnP, HTTPs, QoS
Funciones Generales	Marca de agua, filtrado de direcciones IP, máscara de video, protección de contraseña, corrección de distorsión de imagen.
Alarma inteligente	Detección de movimiento, Micro SD llena, Error de Micro SD.
PoE	Sí
Distancia de IR	10 ~ 20 m
Nivel de protección	IP67
Otros	
Alimentación	12 VCD / PoE (802.3 af)
Consumo	<10 W
Condiciones de operación	-30°~60°C (-22°~140°F) Humedad: inferior al 95% (sin condensación)
Dimensiones	Φ130.6 x 46.3 mm
Peso	Aproximadamente 0.51 kg
Tipo de Instalación	Montaje en techo, pared o escritorio
Interfaces	
Red	RJ45
Video de Salida	Sí, CVBS (1 x BNC)
Audio	1 CH entrada de audio, 1 CH salida de audio, 2 CH micrófonos integrados
Almacenamiento	Sí, Micro SD hasta 256 GB (memoria no incluida)
RS485	Sí
Botón de reset	Sí
Alarma	1 CH entrada de alarma, 1 CH salida de alarma
Analíticos con Inteligencia Artificial MIA 2.0	
Analíticos inteligentes	Modo 1/2/3 (Montaje en techo): Intrusión, Conteo de objetivos, Mapa de calor (Solo Humanos)

## Accesorios

MVA-JB0206

