

## MTD-800FS4 CÁMARA IP 4K TIPO DOMO TURRET LENTE FIJO 2.8 MM

La cámara Domo Turret Meriva MTD-800FS4 cuenta con una resolución 4K u 8 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 30 m de IR, cuenta con tecnología Plug and Play en su conexión PoE (802.3 af).



### Características

- Resolución **8 MP** (3840 x 2160) @ 20 fps.
- Códec de compresión **H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264**.
- Día / Noche automático ICR.
- Visualización nocturna 20 ~ 30 m infrarroja.
- Funciones integradas como Real WDR 120 dB, 3DNR, HLC, BLC entre otras.
- Soporta triple streaming.
- Entrada de audio 3.5 mm.
- Micrófono embebido.
- Soporta almacenamiento en MicroSD hasta 256 GB.
- Alimentación 12 VCD / PoE (802.3 af).
- Protección IP67.
- DDNS mymeriva.com gratuito.
- Conexión P2P Meriva Technology.
- Analíticos con inteligencia artificial.
- Protección IP67.
- Compatible con iOS y Android.
- Software NVMS 2.0 gratuito.
- Soporta Reset por botón.

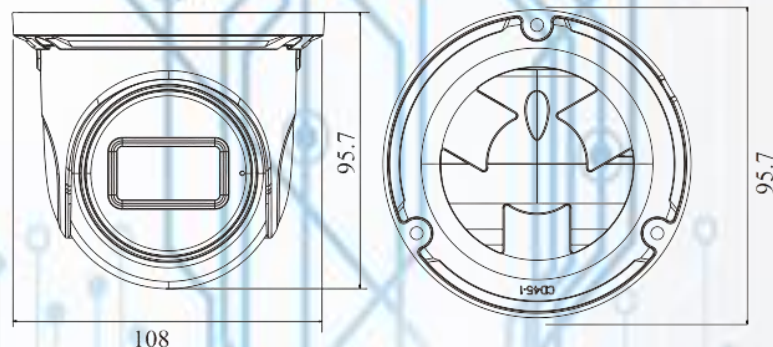


## Especificaciones

Modelo		MTD-800FS4
Cámara		
Sensor de Imagen		1 / 2.8" CMOS
Tamaño de imagen		3840 x 2160
Obturador electrónico		1 / 3 s ~ 1 / 100000 s
Iris		Fijo
Iluminación Mínima		0.02 lux @ F1.6, AGC ON; 0 lux con IR
Lente		2.8 mm@F1.6, horizontal FoV: 101°; vertical FoV: 53°; diagonal FoV: 120°
Enfoque		Fijo
Día / Noche		ICR
WDR		120 dB
BLC		Sí
HLC		Sí
Defog		Sí
DNR		3D DNR
Ajuste de ángulo		Pan: 0°~360°; Tilt: 0°~80°; Rotación: 0°~360°
Imagen		
Códec		H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Resolución		8 MP (3840x2160), 6 MP (3072x2048), 5 MP (2592x1944), 4 MP (2592x1520), 2K (2560x1440), 3 MP (2304x1296), 2 MP (1920x1080), 1 MP (1280x720), D1, VGA (640x480), CIF, 480x240
Main stream		60 Hz: 8 MP (1 ~ 20 fps) / 6 MP/5 MP/4 MP/2K/3 MP/2 MP (1~30 fps) 50 Hz: 8 MP (1 ~ 20 fps) / 6 MP/5 MP/4 MP/2K/3 MP/2 MP (1~25 fps)
Sub stream		60 Hz: D1/ VGA/ CIF/ 480 x 240 (1 ~ 30 fps) 50 Hz: D1/ VGA/ CIF/ 480 x 240 (1~25 fps)
Third stream		60 Hz: 720P/ D1/ CIF (1 ~ 30 fps); 50 Hz: 720P/ D1/ CIF (1 ~ 25 fps)
Tasa de bits		64 Kbps ~ 12 Mbps
Tipo de tasa de bits		Variable / Constante
Compresión de Audio		G711A/U
Ajustes de imagen		ROI, Saturación, Brillo, Color, Contraste, WDR, nitidez, etc. ajustables a través de software cliente o navegador web
ROI		Cada ROI se configura de manera independiente
Interfaces		
Red		RJ45
Video de Salida		No
Audio		1 CH entrada de audio (3.5 mm); 1 CH Micrófono integrado
Almacenamiento		Slot MicroSD integrado, hasta 256 GB (memoria no incluida)
Botón de reset		Sí
Alarma		No
Analíticos con Inteligencia Artificial MIA 2.0		
Protección perimetral		Cruce de línea e Intrusión al área, (clasificación de objetivos personas/vehículos motorizados/ vehículos no motorizados)

Funciones	
Monitoreo remoto	P2P APP Super Live Plus, Software de gestión de video NVMS 2.0. IE Browser
Conexión de usuarios	Hasta 10 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
Almacenamiento	Almacenamiento Micro SD, almacenamiento remoto.
Alarma inteligente	Detección de movimiento, error en Micro SD, Micro SD llena
Funciones Generales	Marca de agua, filtrado de direcciones IP, máscara de video, protección de contraseña, corrección de distorsión de imagen.
PoE	Sí
Distancia de IR	20 ~ 30 m
Nivel de protección	IP67
Otros	
Alimentación	12 VCD / PoE (802.3 af)
Consumo	< 7.5 W
Condiciones de operación	-30°~ 60°C (-22°~140°F) Humedad: inferior al 95% (sin condensación)
Dimensiones	Ø 95.7 x 108 mm
Peso	Aproximadamente 0.46 kg
Tipo de Instalación	Montaje en techo o pared

## Dimensiones



## Accesorios

MVA-JB0302

