

MOB-600FS4D CÁMARA IP BULLET 6 MP LENTE FIJO 2.8 MM ILUMINACIÓN DUAL

La cámara Bullet Meriva MOB-600FS4D cuenta con una resolución 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 30 m de IR y luz blanca, cuenta con tecnología Plug and Play en su conexión PoE (802.3 af).



Características

- Resolución 6 MP (3200 x 1800) @ 20 fps.
- Códec de compresión H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264.
- Día / Noche automático ICR.
- Visualización nocturna 20 ~ 30 m infrarroja / luz blanca.
- Funciones integradas como Real WDR, 3DNR, HLC, BLC entre otras.
- · Soporta triple stream.
- Micrófono integrado.
- Entrada de audio.
- Alimentación 12 VCD / PoE (802.3 af).
- Protección IP67.
- DDNS mymeriva.com gratuito.
- Conexión P2P Meriva Technology.
- Analíticos con inteligencia artificial.
- Soporta Micro SD, hasta 256 GB (No incluida).
- Compatible con iOS y Android.
- Software NVMS 2.0 gratuito.
- Soporta Reset por botón.



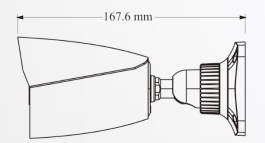


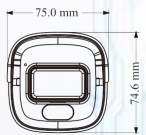
Especificaciones

N	lodelo MOB-600FS4D		
Cámara			
Sensor de Imagen	1 / 2.5" CMOS		
Tamaño de imagen	3200 x 1800		
Obturador electrónico	1/4s~1/100000s		
Iris	Fijo		
Iluminación Mínima	0.008 lux @ F1.6, AGC ON; 0 lux (Iluminador On)		
Lente	2.8 mm@F1.6, horizontal FoV: 104°; vertical FoV: 55°; diagonal FoV:128°		
Enfoque	Fijo		
Día / Noche	ICR		
WDR	120 dB		
BLC	Sí		
HLC	Sí		
Defog	No		
DNR	Si		
Ajuste de ángulo	Pan: 0°~360°; Tilt:0°~80°; Rotación: 0°~360°		
lmagen			
Códec	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264		
Resolución	6 MP (3200x1800), 4 MP (2688x1520), 2 MP (1920x1080), 1 MP (1280x720), D1, VGA (640x480), 480x240, CIF		
Main stream	60 Hz: 6 MP (1~20 fps) 4 MP/2 MP (1~30 fps) 50 Hz: 6 MP (1~20 fps) 4 MP/2 MP (1~25 fps)		
Sub stream	60 Hz: 1 MP/D1/VGA/CIF (1~30 fps) 50 Hz: 1 MP/D1/VGA/CIF (1~25 fps)		
Third stream	60 Hz: D1/480x240/CIF (1 ~30 fps) 50 Hz: D1/480x240/CIF (1~25 fps)		
Tasa de bits	64 Kbps ~ 8 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		

		P2P APP Super Live Plus, Software de gestión de video	
Monitoreo remoto		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	
Alarma inteligente		Detección de movimiento, Micro SD llena, Error de Micro SD	
Funciones Generales		Marca de agua, filtrado de direcciones IP, máscara de vídeo, 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		<6.5 W	
Condiciones de operación		-30°~ 60°C (-22°~140°F) Humedad: inferior al 95% (sin condensación)	
Dimensiones		167.6 x 75 x 74.6	
Peso		Aproximadamente 0.45 kg	
Tipo de Instalación		Montaje en techo o pared	
Interfaces			
Red	RJ45		
Video de Salida	No	(9)	
Audio	1 CH entrada de audio, 1 CH micrófono integrado		
Almacenamiento	Si, Micro SD de 256 GB (Memoria no incluida)		
Botón de reset	Si		
Alarma	No		
Analíticos con Inte	ligencia Ar	tificial MIA 2.0	
Protección perimetral	Cruce de línea e Intrusión al área, (clasificación de personas/vehículo motorizado/vehículo no motorizado)		

Dimensiones





Accesorios



