

MSD-225 CÁMARA IP PTZ 2 MP 25X LENTE 4.8 ~ 120 MM

La cámara PTZ Meriva MSD-225 cuenta con una resolución 2 MP, está diseñada para soluciones de Video IP que requieren de la inteligencia artificial, gracias a MIA 2.0. Cuenta con un zoom de 25x brinda hasta 300 m de IR cuenta con seguimiento (Auto tracking) de personas y vehículos. Ideal para soluciones exterior contando con protección antivandálica IK10.



Vehículo
No motorizado



Persona



Vehículo
motorizado

Características

- Resolución **2 MP** (1920 x 1080) @ 30 fps.
- Códec de compresión **H.265 / H.264+ / H.264.**
- Día / Noche automático ICR.
- Lente motorizado 4.8 ~ 120 mm.
- Visualización nocturna 300 m infrarroja.
- Alimentación 12 VCD / PoE (802.3 at).
- DDNS mymeriva.com gratuito.
- Conexión P2P Meriva Technology.
- Analíticos con inteligencia artificial.
- Soporta Micro SD, hasta 256 GB (**No incluida**).
- Protección IP66 e IK10.
- Compatible con iOS y Android.
- Software NVMS 2.0 gratuito.
- Soporta Autotracking.
- Soporta analíticos MIA 2.0.
- Soporta Reset por botón.



Brazo para montaje

Guía de
corte

Manual de
usuario

Tornillería



Especificaciones

Modelo MSD-225	
Cámara	
Sensor de Imagen	1 / 2.8" CMOS
Tamaño de imagen	1920 x 1080
Obturador electrónico	60 Hz: 1 / 30 s ~1 / 30,000 s; 50 Hz: 1 / 25 s ~1 / 25,000 s
Iris	Automático / Manual
Iluminación Mínima	0.00125 lux @ F1.6, AGC ON; B/N: 0.00025 lux@ F1.6, AGC ON; 0 lux con IR
Lente	4.8 ~ 120 mm@F1.6, horizontal FoV: 54°~4°; vertical FoV: 32°~2.3°; diagonal FoV: 64.5°~4.6°
Enfoque	Motorizado
Día / Noche	Automático / Manual
WDR	120 dB
BLC	Sí
HLC	Sí
DNR	Automático / Manual
Ajuste de ángulo	Pan: 0°~360°; Tilt: -10°~90°; Rotación: 0°~360°
Imagen	
Códec	H.265 / H.264+ / H.264
Resolución	2 MP (1920x1080), 1280 x 960, 1280 x 720
Main stream	60 Hz: 2 MP/ 1280 x 960 / 1280 x 720 (30 fps) 50 Hz: 2 MP/ 1280 x 960 / 1280 x 720 (25 fps)
Sub stream	60 Hz: 704 x 480, 640 x 480, 352 x 240 (30 fps) 50 Hz: 704 x 576, 640 x 480, 352 x 288 (25 fps)
Third stream	60 Hz: 1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 704 x 480, 640 x 480, 352 x 240 (30 fps) 50 Hz: 1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 704 x 576, 640 x 480, 352 x 288 (25 fps)
Tasa de bits	64 Kbps ~ 16 Mbps
Tipo de tasa de bits	Variable / Constante
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
Funciones	
Monitoreo remoto	P2P APP Super Live Plus, Software de gestión de video NVMS 2.0. IE Browser
Conexión de usuarios	Hasta 16 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 video, protección de contraseña, corrección de distorsión de imagen.
PoE	Sí
Distancia de IR	300 m
Nivel de protección	IP66, IK10
Otros	
Alimentación	12 VCD 3000 mA / PoE (802.3 at)
Consumo	< 22 W
Condiciones de operación	-40°~ 65°C (-44°~149°F) Humedad: inferior al 95% (sin condensación)
Dimensiones	Φ 173mm x 268mm
Peso	Aproximadamente 2.1 kg
Tipo de Instalación	Montaje en pared o poste (BRAZO INCLUIDO)

Interfaces	
Red	RJ45
Video de Salida	No
Audio	1 CH entrada; 1 CH salida
Almacenamiento	Si, Micro SD de 256 GB (No incluida)
Botón de reset	Si
Alarma	1 CH entrada; 1 CH salida
Analíticos con Inteligencia Artificial MIA 2.0	
Protección perimetral	Cruce de línea, Intrusión al área, Entrada al área, Salida del área (clasificación de personas/vehículo motorizado/vehículo no motorizado)
Reconocimiento Facial	Si
Smart tracking	Auto tracking de Personas o Vehículos

Dimensiones

