



# MERIVA TECHNOLOGY

## MOB-E500Z

La cámara Bullet Meriva MOB-E500Z está diseñada para soluciones profesionales de Video IP. Cumple con el protocolo TCP/IP, UDP, RTSP, etc., para asegurar que el sistema sea más estable y fiable. Gracias a su conexión POE y tecnología CIP, el proceso de instalación se reduce a 1 sólo paso, "conecta tus cámaras a tu NVR", sin necesidad de configuraciones complicadas.

Características principales:

- Resolución 5MP (2592x1944).
- Montaje en pared o techo.
- Norma IP67: es decir protección total contra polvo y soporta inmersión en agua a menos de 50cm.
- Estándar ONVIF compatible con otras marcas de NVR's\*.
- Con Tecnología PoE (Power Over Ethernet) que permite que la alimentación eléctrica se suministre al dispositivo usando el mismo cable.
- Con Tecnología CIP (Connect IP) permite que la instalación sea más cómoda, rápida y fácil.
- Analítica inteligente: objeto desatendido, anomalía de video, cruce de línea, intrusión, conteo de personas y **Detección de Rostro.**



**H.265  
HEVC**  
High Efficiency Video Coding

**5MP**  
2592 x 1944P

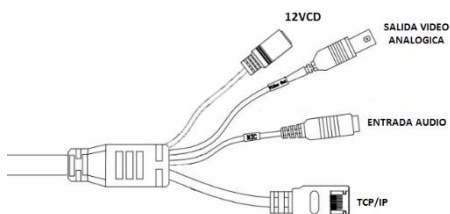
**CIP IP**  
Connect IP CCTV

**ONVIF**  
Driving IP-based physical security through global standardization

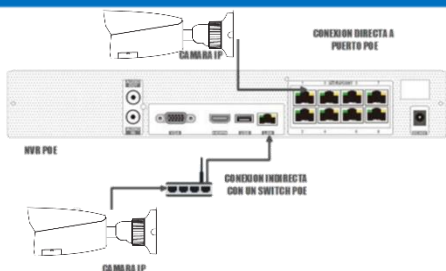
**RECONOCIMIENTO  
FACIAL**



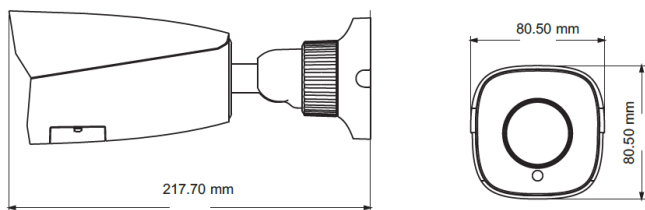
### CONECTORES DE CÁMARAS



### DIAGRAMA DE CONEXIONES



### DIMENSIONES



PLATAFORMA



SMARTPHONES



CÁMARA	Resolución principal	5MP (2592 x 1944 pixeles)
Sensor	CMOS 1/2.5"	
Lente	3.3~ 12 mm Motorizado (93.9°~ 34.8° aprox.)	
Iris	Fijo, automático	
Obturador electrónico	1/25s ~ 1/100,000s	
Infrarrojos	20 ~ 30 mts	
Iluminación mínima	0.036 lux @F2.0, AGC ON; 0 lux con IR	
Día y noche	Si	
VIDEO	Códec	H.265 / H.264 / MJPEG
Resoluciones	5MP ( 2592 x 1944 ), 4MP ( 2592 x 1520 ), 2K ( 2560 x 1440 ), 3MP ( 2304 x 1296 ), 1080P ( 1920 x 1080 ), 720P ( 1280 x 720 ), D1, CIF, 480 x 240	
Streaming de Video	3 Stream	
Amplio Rango Dinámico (WDR)	120dB	
Compensación de Luz Trasera (BLC)	Sí	
Compensación de Luces Altas (HLC)	Sí	
Reducción de Ruido (DNR)	3DNR Sí	
COMUNICACIÓN	Interfaz de comunicación	TCP/IP RJ45
Interface de configuración	HTTP y por CMS	
Usuarios en línea	10 máximo	
Protocolos de RED	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP,FTP	
Formatos de video	Meriva IP / ONVIF	
Audio	x1 Entrada 3.5mm	
Almacenamiento	Slot para MicroSD hasta 128Gb no incluida.	
Salida CVBS	x1 BNC salida de video CBVS	
Tasa de transferencia	128Kbps ~ 10Mbps en VBR	
OPERACIÓN	Resistencia IP	IP67 es decir protección total contra polvo de 50cm.
Alimentación	12VDC / POE	
Consumo	< 9 Watts	
Temperatura de operación	-30°C ~ 60°C	
Humedad de operación	10% ~ 90%	
Dimensiones	Ø2.17.7x 80.5 x 80.5mm	
Peso	670 Grs.	
Compatibilidad	Android, iOS	