



MERIVA TECHNOLOGY

MFD30E2F

La cámara Bullet Meriva MOB202SF está diseñada para soluciones 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. La cámara de la serie S de Meriva ya tiene protección IP67 y un códec de compresión H.265 para un mayor ahorro en almacenamiento.

Características principales:

- Resolución 2MP (1920 x 1080p).
- Códec H.265.
- Norma IP67: El polvo no entra en ninguna circunstancia y resiste la inmersión completa a 1 metro durante 30 minutos
- 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.
- Almacenamiento en MicroSD hasta 128Gb (No Incluye memoria Micro SD).
- Lente fijo de 3.6mm con 84.8° de apertura.



2MP
1920 x 1080

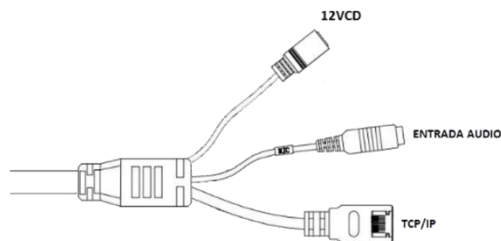
ONVIF
Driving IP-based physical security through global standardization

IP
CCTV

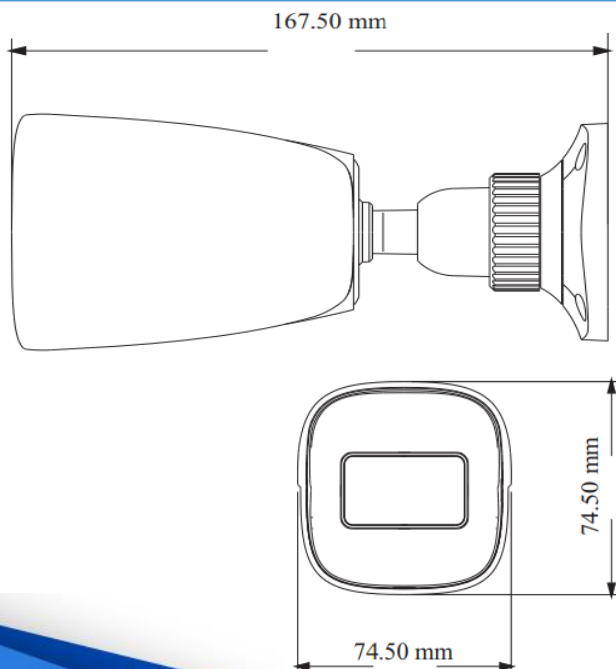
CIP
Connect IP



CONECTORES DE CÁMARAS



DIMENSIONES



CÁMARA	Resolución máxima	2MP 1920 x 1080
	Sensor	CMOS 1/3"
	Lente	3.6mm, 84.8° de apertura aprox.
	Iris	Fijo
	Obturador electrónico	1/25s ~ 1/10000s
VIDEO	Infrarrojos	20~30 mts
	Iluminación mínima	0.0035 lux@F1.2, AGC ON; 0 lux con IR 0.013 lux@F2.0, AGC ON; 0 lux con IR
	Día y noche	Si
	Códec	H.265/H.264/MJPEG
	Resoluciones	1080P (1920 x 1080), 720P (1280 x 720), D1, CIF, 480 x 240
	Amplio Rango Dinámico (WDR)	Si D-WDR
	Reductor de Ruido Digital (DNR)	Si 3D-DNR
	Control Automático de ganancia (AGC)	Si
	Compensación de Luz Trasera (BLC)	Si
	Balance Automático de Blancos (AWB)	Si
COMUNICACIÓN	Compensación de Luces Altas (HLC)	Si
	Streaming de video	3
	Interfaz de comunicación	TCP/IP RJ45
	Interface de configuración	HTTP y por CMS
	Usuarios en línea	3 máximo
	Protocolos de RED	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP PPPoE, DDNS, SMTP, FTP
	Formatos de video	Meriva IP / ONVIF
	Audio	Si, x1 3.5mm
OPERACIÓN	Alarma	No disponible
	Almacenamiento	Si, 1 Slot microSD hasta 128Gb
	Tasa de transferencia	64Kbps ~ 6Mbps (CBR & VBR)
	Resistencia IP	IP67: El polvo no entra en ninguna circunstancia y resiste la inmersión completa a 1 metro durante 30 min
	Alimentación	12VDC / POE IEEE802.3af
	Consumo	< 5.5 Watts
	Temperatura de operación	-30°C ~ 60°C
Humedad de operación	95%	
Dimensiones	Ø167.5 x 74.5 x 167.5 mm	
Peso	309 Grs.	



Diagrama de conexión Tipo 1,
Utilizando un NVR MERIVA

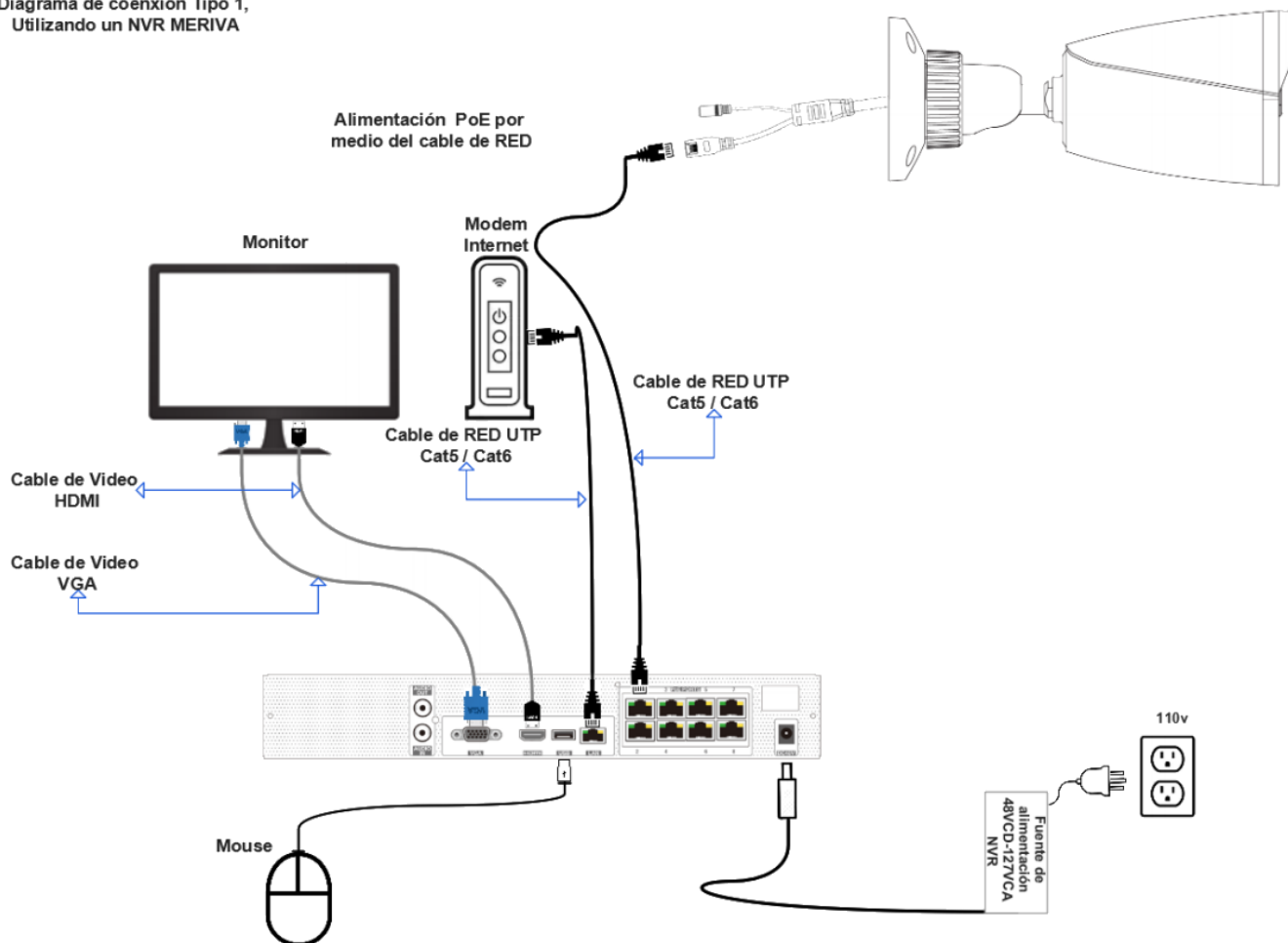




Diagrama de conexión Tipo 2 Stand alone, Cámara Domo Serie Básica

