

MFD133PE

La cámara como IP Meriva MFD133PE está diseñada para soluciones de Video IP. Cumple con el protocolo TCP / IP, SoC, etc., para asegurar que el sistema sea más estable y fiable. Gracias a su conexión IP 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 1.3 Megapíxeles.
- Montaje en pared o techo.
- Norma IP66: es decir soporta polvo y chorros de agua, no soporta inmersión.
- Estándar ONVIF que permite interoperabilidad entre distintos dispositivos IP.
- 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.

CIP
Connect IP



ONVIF



Conectores

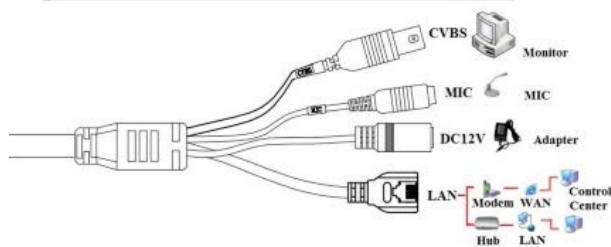
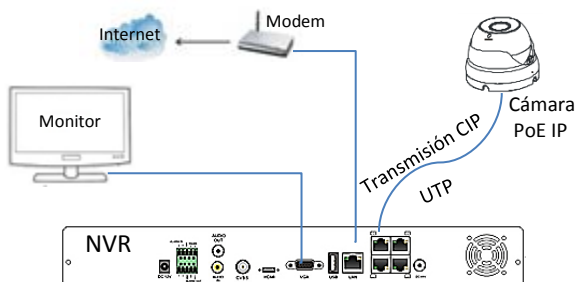
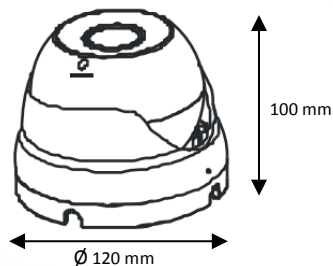


Diagrama de instalación



Dimensiones (mm)



Generales

Aplicación	Interior/Exterior Resistencia: IP66
Audio	Soporta 1 Vía Compresión: G. 711A
Energía	DC12V ~ 1A (No incluida) / PoE 802.3af
Dimensiones	Ø 120 x 115 mm
Temperatura	Operación: -40°C ~ 50°C

Video

Resolución	1.3 Mega píxeles
Resolución en píxeles	1280 x 960 px
Sensor de imagen	CMOS Sony 1/3"
Lente	3.3 ~ 12 mm
Iluminación mínima	0 Lux (IR Encendidos)
IR	42 pzas Alcance: 30 m
Día y Noche	Automático, Color, ByN

Funciones

Menú en pantalla (OSD)	Si. A través de la Web ó NVMS
Balance de blancos (AWB)	Si.
Control de ganancia (AGC)	Si.
Detección de Movimiento (MD)	Si.
Amplio rango dinámico (WDR)	Si
Reductor Digital de ruido (DNR)	Si.
Zoom Digital	Si