

# Todo lo que debes saber del MDVR XMR406NAHD

## Indice

### Características Generales

¿Qué características especiales tiene?

¿Cuántos canales de video tiene?

¿Cuáles modelos de cámaras análogas son compatibles?

¿Qué tipo de conexiones tiene?

### Funciones IA

¿Es compatible con la tecnología ADAS y DSM?

¿Cuáles son los modelos de cámaras compatibles con el mdvr para las funciones de ADAS y DSM?

¿El MDVR es compatible con la solución de conteo de personas?

¿Con cuál modelo de sensor de conteo de personas es compatible?

### Método de configuración

Plataforma de administración.

Datos de plataforma para configuración en dispositivos

Otra información

## Características Generales

### ¿Qué características especiales tiene?

- Almacenamiento en memorias micro SD.
  - Modelos sugeridos: **HS-TF-M1/512G, HS-TF-M1/256G.**
  - La capacidad máxima de almacenamiento es de **512GB.**
- Además del almacenamiento en memorias Micro SD, incluye opción para almacenar en unidad de estado sólido formato m 2.0 con capacidad de 2TB.

### ¿Cuántos canales de video tiene?

- **Soporta hasta 6 canales de video**
  - 4 canales son análogos AHD con resolución hasta 2MP
  - 2 canales IP con resolución hasta 2MP

### ¿Cuáles modelos de cámaras análogas son compatibles?

- XMRDOME1080 - Cámara para interior con micrófono incorporado.
- XMRCAM39 - Cámara para interior.
- XMRCAM1080 - Cámara para exterior.
- XMRC6AHD - Cámara para interior para uso en parabrisas delantero.

### ¿Cuáles modelos de cámaras IP's son compatibles?

- XMRCAM39 - Cámara para exterior especial para implementar en el apartado de la placa del vehículo.
- XMRC1 - Cámara para interior con micrófono incorporado.

Nota: Para implementar una segunda cámara IP, es necesario utilizar el cable modelo **XMRIPCADAPTER**

¿Qué tipo de conexiones tiene?

Soporta GPS y 4G

Nota: No tiene modulo de wifi.

Funciones IA

¿Es compatible con la tecnología ADAS y DSM?

El MDVR XMR406NAHD soporta la tecnología ADAS y DSM.

¿Cuáles son los modelos de cámaras compatibles con el mdvr para las funciones de ADAS y DSM?

Solución DSM - Modelo XMRDSMDASHCAMPPLUS

Solución ADAS - Modelo XMRADASSENSOR

¿El MDVR es compatible con la solución de conteo de personas?

Sí es compatible con la solución de conteo de personas.

¿Con cuál modelo de sensor de conteo de personas es compatible?

Modelo XMRP3V3, XMRP3/SLAVE

Nota: El MDVR XMR406NAHD puede soportar las funciones de DSM + ADAS + conteo de personas al mismo tiempo.

Método de configuración

Para configurar el dispositivo, puedes usar el modelo XMRLAN o XMRCHECK

Plataforma de administración.

¿Cual es la plataforma compatible para el MDVR XMR406NAHD?

Es compatible con plataformas:

- Ceiba2 / [modelo de licencia Hostingceiba2](#)
- [Ftvision](#) / Plataforma compatible para el control de combustible.
- [Epcomgps](#)

### Características principales con plataformas compatibles

Plataformas	FTvision	Ceiba2	Epcom Cloud
Características			
Monitoreo en vivo	Hasta 16 canales / Layout de 4	Hasta 32 canales al mismo tiempo	Hasta 16 canales / Layout de 4
GPS	✓	✓	✓
Audio de dos Vías	✓	✓	✗
Clips de video que se almacenen en la misma plataforma	Clips de 5 minutos máximo. Capacidad de almacenamiento hasta	Clips de 5 minutos máximo. Capacidad de	✗

	2GB.	almacenamiento ilimitado. Gestion del usuario final ( tener su propio servidor)	
Activación de salidas de alarma	✓	✓	✓
Funcion Hyperlaps	✓	✗	✗
Clasificacion de eventos	✓	✗	✗
Reconocimiento facial	✓	✗	✗
Audios personalizados para la notificación de eventos	✓	✗	✗

## Datos de plataforma para configuración en dispositivos

Ftvision.

URL: <https://america-ftcloud.ifleetvision.com/>

Dominio:america-ftcloud.ifleetvision.com

Puertot: 21083

Enable Network Module1 ▾

Register Server IP america-ftcloud.ifleetvision.com

Register Server port

TCP 21083

TLS 6556

## Otra información

- Modulo de alarmas compatible modelo XMRSENSOR.

- Cables para instalar cámaras análogas
  - XMREXT7MV3
  - XMREXT11MV3
  - XMREXT15MV3
- Cables para instalar cámaras IP
  - XMREXTIPC7M
  - XMRIPC3M