

# **DVR móvil de 4 canales H.264 3G SD con seguimiento por GPS para monitoreo de vehículos**

**Modelo: RCM-MDR501WDG**

**También ofrecemos muchos tipos de productos para su elección. Por favor, haga clic en estas palabras y encuentre su necesidad**

**[4G 1080P SD CARD MOBILE DVR a la venta, Hd 720p 1080p H.264 Mobile Dvr, Dvr móvil de bus público RS485 RS232](#)**

## **Característica principal:**

1. 4 canales de tarjeta SD Mobile DVR
2. Soporte 3G, función de GPS
3. Soporte de control remoto PTZ
4. Apoyar la vigilancia en tiempo real
5. Admite SD sobrescrito por días
6. Soporta copia de seguridad y actualización con tarjeta SD
7. Auto registro después de la reconexión del poder
8. Estructura de aleación de aluminio estable con amortiguador

## **Imágenes:**

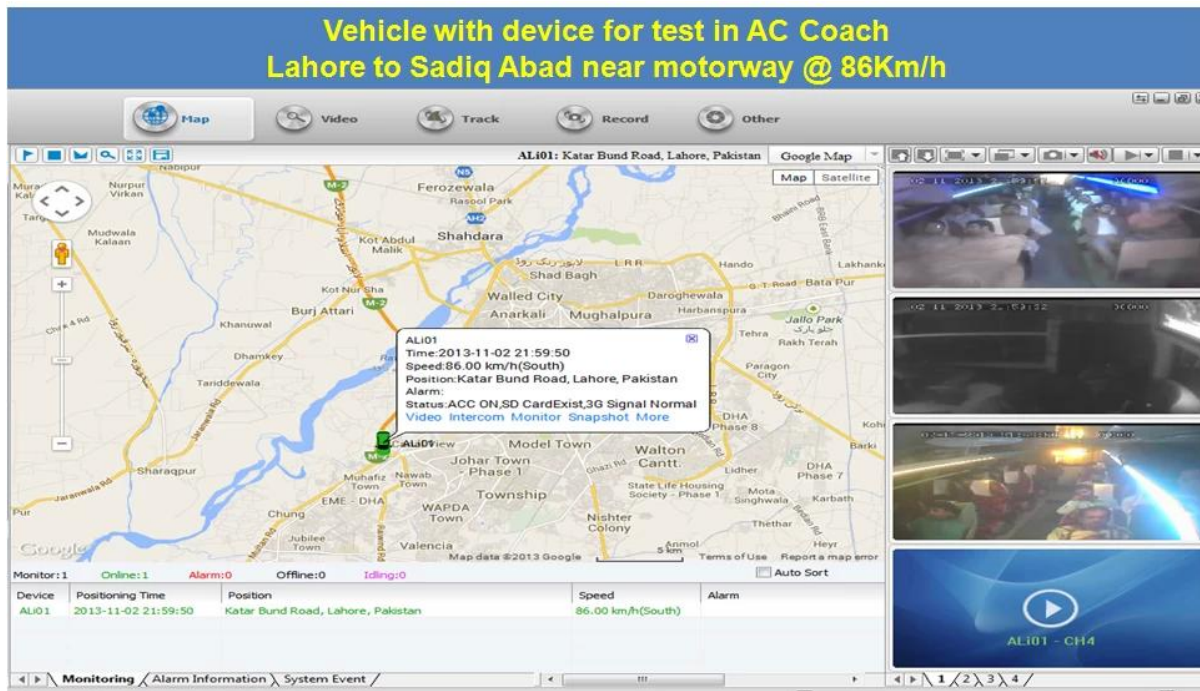


### Especificación:

Artículos	Parámetros del dispositivo	Índice de rendimiento
<b>Nombre</b>	nombre del producto	DVR móvil de 4 canales (Almacenamiento SD)
<b>Sistema</b>	Sistema operativo	Linux
	Interfaz de operación	Interfaces gráficas, chino / inglés opcional
	Sistema de archivos	Formato Propio
	Privilegios del sistema	Contraseña de usuario
<b>Vídeo</b>	Entrada de video	Entrada independiente 4ch SDI: 1.0Vp-p, 75Ω.Both B y W y cámaras en color
	Salida de video	Salida de 1 canal PAL / NTSC, 1.0Vp-p, 75Ω, señal de video compuesto
	Visualización de vídeo	1 o 4 pantalla
	Video estándar	PAL: 25 fotogramas / seg; NTSC: 30 fotogramas / seg
	Los recursos del sistema	PAL: 100 marcos; NTSC: 120 marcos

<b>Audio</b>	Entrada de audio	Entrada independiente de dos canales 500Ω
	Salida de audio	1 canal (4 canales pueden convertirse fácilmente)
	Nivel de salida básico	1.0-2.2V
	Distorsión más ruido	≤-30dB
	Modo grabación	Sincronización de sonido e imagen
	Compresión de audio	ADPCM
<b>Alarma</b>	Alarma en	Entrada independiente de 4 canales Disparador de alto voltaje
	Salida de alarma	Salida independiente de 2 canales
	Mover Detectar	disponible
<b>Red Interfaz</b>	3G	Puede expandir un módulo WCDMA o CDMA2000 en el interior
<b>Interfaz GPS</b>	GPS	Puede expandir el módulo GPS dentro
<b>Ampliar la interfaz</b>	Intercomunicador	Puede expandir el módulo de intercomunicación dentro
<b>Otros</b>	El consumo de energía	DC8-36V 5% ≤10W
	Temperatura de trabajo	-20 °C ~ + 85 °C ≤ 80%
	Reloj	Reloj incorporado, calendario
<b>embalaje</b>	Tamaño del producto	170 (L) * 141(W) *41(H) mm
	Peso neto del producto	0.7KG

**Nuestra aplicación de software CMS:**



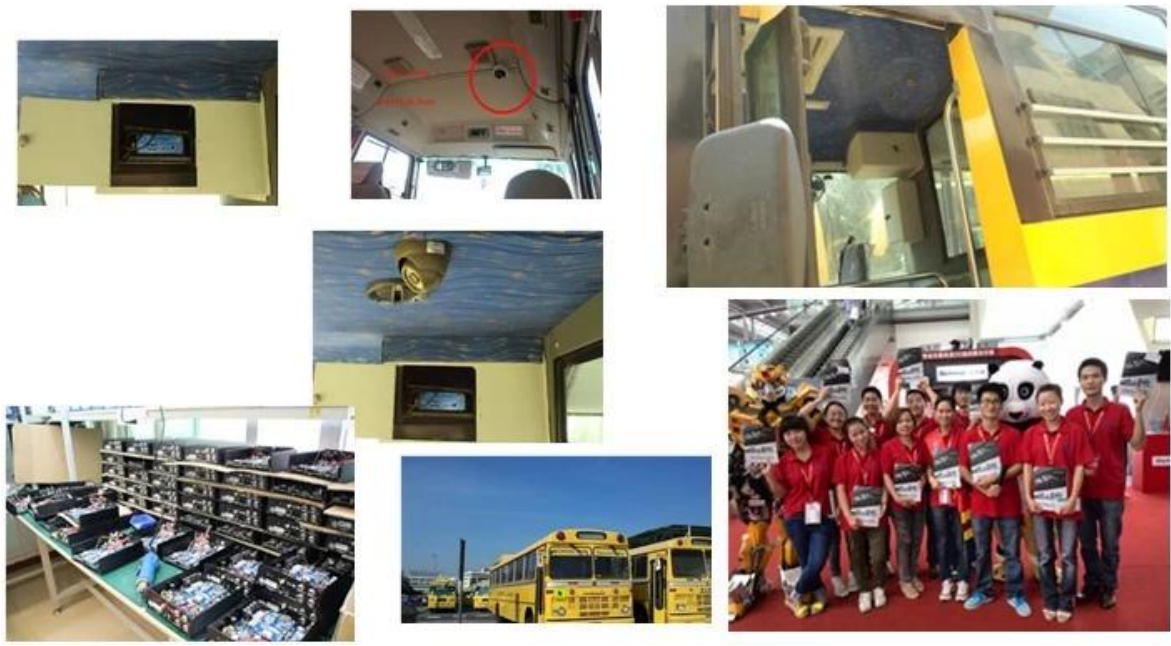
**Para la vigilancia en tiempo real de Windows PC**

**Para IOS y & Vigilancia del teléfono móvil con sistema operativo Android**



## Nuestro proyecto de DVR móvil para vehículos





**Proceso de dar un título:**



**Productos relacionados:**



SD Mobile DVR with 3G GPS

SD Mobile DVR with WIFI 3G GPS G-Sensor

**Términos de cooperación:**

**Términos de pago:** T / T, Western Union, MoneyGram, Paypal

**El tiempo de entrega:** Dentro de 5 días hábiles después de confirmar el pago.

**Garantía:** 12 meses

**Forma de envío:** DHL, UPS, FedEx, EMS, TNT etc.

**Formas de embalaje:**



Richmor Brand Package



Standard Package

**Servicio postventa:**

1. Después de recibir nuestros productos, lo ayudaremos a darse cuenta de cómo usarlo.
2. Ofrecerle el software si usa nuestro DVR móvil.
3. Doce meses de garantía
4. Durante nuestra garantía, si tiene algún problema, podemos ayudarlo a resolverlo.
5. Durante nuestra garantía, puede devolvernos para repararlo.

**Observación:** Todas las devoluciones / reemplazos calificados deben ser guiados por nosotros, o no aceptarán su devolución sin informarnos con anticipación.

**Sobre nosotros:**



# Richmor

## OEM & ODM Service

### Brasil World Cup Supplier



Inner Training after study from Alibaba in July



Technical Training For Fast Response to Customer Richmor 锐驰曼



lecturer for Execution