

# H.264 tarjeta SD dual 3G DVR móvil con Wifi G-Sensor GPS para coche DVR móvil

**Modelo: RCMMDR301WDG**

## **Característica principal:**

1. 4 tarjeta de canal SD DVR móvil
2. Apoyo 3G, GPS, WIFI, G-sensor, la función UPS
3. Apoyo Control remoto PTZ
4. Apoyo vigilancia en tiempo real
5. Soporta SD sobrescritos por día
6. Apoya respaldo y la mejora con la tarjeta SD
7. Auto recorvery después de la alimentación de nuevo
8. estructura de aleación de aluminio estable con amortiguador

## **Fotos:**





**Pliego de condiciones:**

Artículos	Parámetros del equipo	Índice de Rendimiento
<b>Nombre</b>	Nombre del producto	4 canales DVR móvil (almacenamiento SD)
<b>Sistema</b>	Funcionamiento del sistema	Linux
	Funcionamiento de la interfaz	Interfaces Gráficas, chino / Inglés opcional
	Sistema de archivos	Formato propietario
	Privilegios del Sistema	Usuario Contraseña

<b>Vídeo</b>	Entrada de vídeo	4 canales SDI entrada independiente: 1,0 Vp-p, 75Ω.Both B & amp; W y color Cámaras
	Vídeo Salida	1 PAL Canal / Salida NTSC, 1,0 Vp-p, 75Ω, señal de vídeo compuesto
	Video Display	1 O 4 Screen Display
	Estándar de vídeo	PAL: 25frames / seg; NTSC: 30frames / Sec
	Recursos del sistema	PAL: 100 marcos; NTSC: 120 Frames
<b>Audio</b>	Entrada de audio	Cuatro canales de entrada independiente y nbsp; 500Ω
	Salida de audio	1 canal (4 canales se pueden libremente convertir)
	Salida básico & nbsp; Nivel	1.0-2.2V
	Distorsión más el ruido	≤-30dB
	Modo de grabación	De sonido y de imagen de sincronización
	Compresión de Audio	ADPCM
<b>Alarma</b>	Alarma en	4 canales de entrada independiente. Disparo de Alta Tensión
	Salida de alarma	2 canales de salida independientes
	Move Detectar	disponible
<b>Red Interfaz</b>	Línea de alambre de Acceso	Uno puede expandir puerto RJ45 Ethernet
	Wifi	Puede expandir Uno Wifi Módulo interior
	3G	Uno puede expandir WCDMA o CDMA2000 Módulo interior
<b>Interfaz GPS</b>	GPS	Puede expandir módulo GPS en el interior
<b>Extienda Interface</b>	Intercom	Puede expandir Intercom Módulo interior
	G-Sensor	Puede expandir G-Sensor Module interior
<b>Otros</b>	Consumo de energía	DC8-36V & nbsp; 5% & nbsp; & nbsp; ≤10W
	Temperatura de trabajo	-20 °C ~ +85 °C & nbsp; ≤80%
	Reloj	Built-In Reloj, Calendario
<b>Embalaje</b>	Tamaño del producto	138 (L) * 112 (W) * 36 (H) mm
	Peso neto del producto	360g

**Nuestra aplicación de software CMS:**

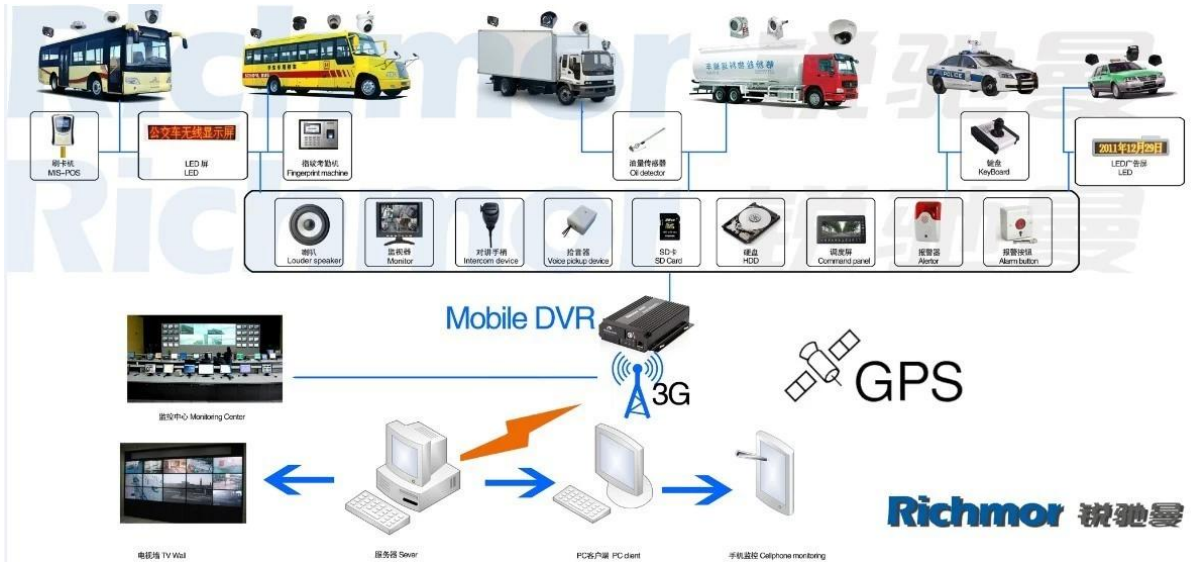


**Para PC con Windows Vigilancia en tiempo real**

**Para IOS & Android OS móvil**



**Nuestro proyecto DVR móvil para vehículos**



**Certificación:**



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

**Garantía:** 12 meses

**Manera del envío:** DHL, UPS, Fedex, el ccsme, TNT, etc

**Maneras del embalaje:**



Richmor Brand Package



Standard Package

**Servicio post-venta:**

1. Después usted recibe nuestros productos, vamos a ayudar a darse cuenta de cómo usarlo.
2. Oferta que el software si usted utiliza nuestro DVR móvil.
3. Doce meses de garantía
4. Durante nuestra garantía, si usted tiene cualquier problema, nos puede ayudar a solucionarlo.
5. Durante nuestra garantía, usted puede volver a nosotros para repararlo.

**Observación: Todos rendimientos calificados / reemplazo deben ser guiadas por nosotros, o no aceptar su vuelta sin informarnos con antelación.**

**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