

4 canales h.264 3 g SD DVR móvil con GPS de seguimiento para el seguimiento de vehículos

Modelo: RCM-MDR501WDG

Característica principal:

1. 4 canal SD tarjeta DVR móvil
2. ayuda 3 g, función del GPS
3. ayuda Control remoto PTZ
4. ayuda vigilancia en tiempo real
5. apoya SD sobrescrito por días
6. apoya el respaldo y la mejora con la tarjeta del SD
7. uno recorvery después de que la energía reconectó
8. estructura estable de la aleación de aluminio con el amortiguador de choque

Fotos





Especificación:

Artículos	Parámetros del dispositivo	Índice de rendimiento
Nombre	Nombre del producto	4 canales DVR móvil (Almacenaje del SD)
Sistema	Sistema de la operación	Linux
	Interfaz de la operación	Interfaces gráficas, Chino/inglés opcional
	Sistema de archivos	Formato propietario
	Privilegios del sistema	Contraseña de usuario
Video	Entrada de vídeo	entrada independiente de 4ch SDI: 1.0 Vp-p, 75Ω. ambos B & W y color Cámaras
	Video Salida	1 salida del canal PAL/NTSC, 1.0 Vp-p, 75Ω, señal video compuesta
	Visualización de vídeo	1 o 4 pantalla
	Estándar de vídeo	Amigacho: 25frames/sec; NTSC: 30frames/sec
	Recursos del sistema	PAL: 100 marcos; NTSC: 120 marcos
Audio	Entrada de audio	Entrada independiente de dos canales 500 ω
	Salida de audio	1 canal (4 canales pueden ser convertido libremente)
	Nivel de salida básico	1.0 — 2.2 v
	Distorsión más ruido	≤-30dB
	Modo de grabación	Sincronización de sonido e imagen
	Compresión de audio	ADPCM
Alarma	Alarma en	4 canales de entrada independiente. Gatillo de alto voltaje
	Alarma hacia fuera	salida independiente de 2 canales
	Mover detectar	disponible
Red Interfaz	3	Puede ampliar un módulo de WCDMA o CDMA2000 adentro
Interfaz GPS	GPS	Puede ampliar el módulo del GPS adentro
Ampliar interfaz	Intercom	Puede ampliar el módulo del intercomunicador adentro

Otros	Consumo de energía	DC8-36V el 5% el $\leq 10W$
	Temperatura de trabajo	-20 °C ~ + 85 °C $\leq 80\%$
	Reloj	Reloj incorporado, calendario
Embalaje	Tamaño del producto	170 (L) * 141(W) *41(H) milímetro
	Peso neto del producto	0,7Kg

Nuestra aplicación CMS software:

**Vehicle with device for test in AC Coach
Lahore to Sadiq Abad near motorway @ 86Km/h**

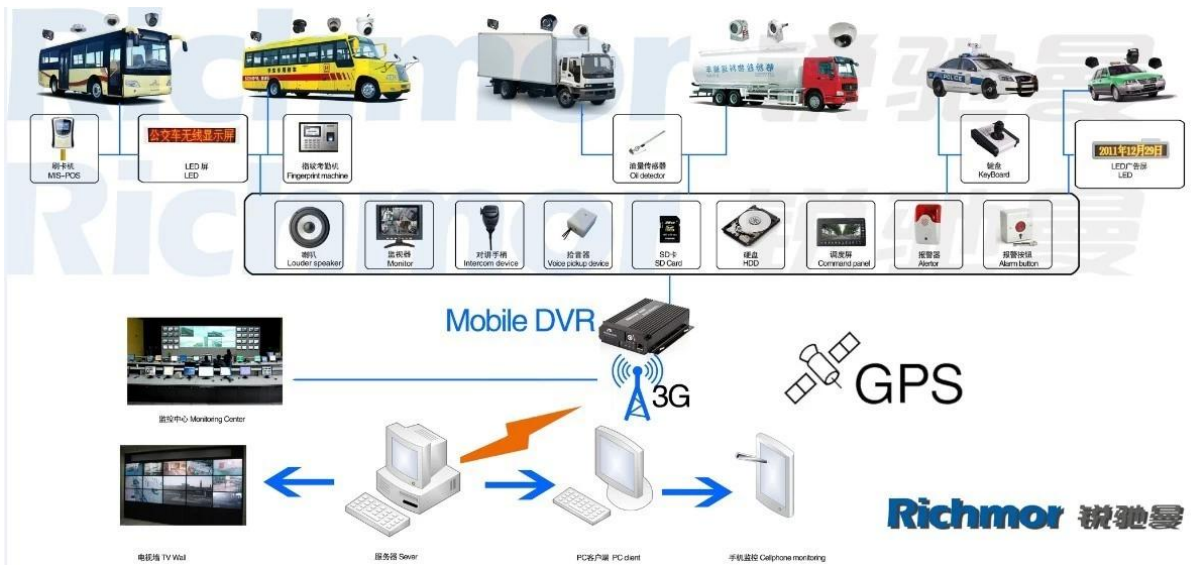
The screenshot displays a monitoring application interface. At the top, a blue banner contains the text: "Vehicle with device for test in AC Coach Lahore to Sadiq Abad near motorway @ 86Km/h". Below this is a navigation bar with icons for Map, Video, Track, Record, and Other. The main area features a Google Map of Lahore, Pakistan, with a red location pin for "ALI01". A data popup window is open over the pin, showing the following information: "ALI01", "Time: 2013-11-02 21:59:50", "Speed: 86.00 km/h(South)", "Position: Katar Bund Road, Lahore, Pakistan", "Alarm: Status ACC ON, SD Card Exist, 3G Signal Normal", and "Video Intercom Monitor Snapshot More". To the right of the map, there are three video feed windows showing interior views of a vehicle. At the bottom, a status bar shows "Monitor: 1", "Online: 1", "Alarm: 0", "Offline: 0", "Idling: 0", and "Speed: 86.00 km/h(South)".

Para Vigilancia en tiempo real de Windows PC

Para La vigilancia del teléfono móvil de iOS & Android OS



Nuestro proyecto DVR móvil para vehículos





Certificación:

Plazo de expedición: Dentro de 5 días laborables después Confirme 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, le ayudaremos a realizar cómo usarlo.
2. oferta usted el software si usted utiliza nuestro DVR móvil.
3. doce meses de garantía
4. durante nuestra garantía, si usted tiene cualquier problema, nosotros puede ayudarle a solucionarlo.
5. durante nuestra garantía, usted puede volver a nosotros para repararla.

Observación: todos los retornos/reemplazos calificados deben ser guiados por nosotros, o no aceptan su devolución sin informarnos por adelantado.

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