

4 ch gps 3G móvil wifi dvr con [Coche dvr con proveedor wifi](#)

(Serie RCM-MDR210)

Características del producto

Romote Viewing Surveillance 3G 4G Mobile DVR

1. Modo de Compresión H.264, soporte 4CH en tiempo real 720P Mega Pixel AHD de entrada y entrada analógica de cámara de definición estándar;
2. Exclusivo pre-asignar DVR Special File System Technology, solucionando repetidamente borrado causa la fragmentación de archivos, resolviendo el colapso del sistema de archivos de la tarjeta SD, pérdida de datos y no puede encontrar SD CARD y archivos confusos, asegura la integridad de los datos.
3. Entrada adaptable de voltaje amplio 10-36V, Diseño de consumo de energía super bajo;
4. Almacenamiento de tarjeta SD (tarjetas 2SD, cada soporte máximo 128 GB) Puede resistir completamente la vibración del coche. El polvo y otros causan corrupción de datos;
5. Soporte GPS / BD / G-Sensor; Conectores de aviación de alta confiabilidad.
6. Alto rendimiento de costos con estabilidad confiable, menú de operación simple y clara.

Serie RCM-MDR 210	
N ° de Modelo.	Función
RCM-MDR210XXXI	Grabación básica, G-Sensor, ranura para tarjeta SD individual
RCM-MDR210XGXX	GPS, G-Sensor, ranura para tarjeta SD individual
RCM-MDR210WGSX	3G, GPS, G-Sensor, ranura para tarjeta Dual SD
RCM-MDR210FGSX	3G, 4G, GPS, G-Sensor, ranura para tarjetas SD doble
RCM-MDR210WGDY	3G, WIFI, GPS, G-Sensor, ranura para tarjetas SD doble
RCM-MDR210FGDX	3G, 4G, WIFI, GPS, G-Sensor, ranura para tarjetas SD doble

Cuadros de detalle

Romote visualización de vigilancia 3G 4G wifi móvil DVR



Device back view

Remote visualización de vigilancia 3G 4G wifi móvil DVR



Device front view

Romote visualización de vigilancia 3G 4G wifi móvil DVR

LED Indicators



Romote visualización de vigilancia 3G 4G wifi móvil DVR

Back Panel



RCM-MDR210 Hoja de parámetros

Ít.	Parámetro
OS	Linux
Idioma	Chino / Inglés / Personalizado
Compresión de video	H.264
OSD	Superpone información como la fecha y la identificación del vehículo

GUI	Interfaz gráfica del usuario	Configure los parámetros del sistema con el control remoto.
Sistema de grabación de video	Entrada de video	Entrada 4CH 720P AHD / entrada SD / entrada de video mezclado, conector de aviación, 1.0Vp-p, 75Ω
	Salida de video	1CH CVBS + 1CH salida VGA, 1.0Vp-p, 75Ω, Aviación, Soporte 1CH pantalla completa, pantalla 4CH
	Avance	Admite la vista previa de 1 canal y 4 canales. Manual de ayuda / Despertador de alarma vista previa en pantalla completa
	Resolución	720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 canales 720P
	Calidad de video	0-7 niveles, 0 es el nivel más alto.
	Video estándar	PAL: 100 f / s, línea CCIR625, campo 50; NTSC: 120 f / s, línea CCIR525, campo 60; CIF: 256 Kbps ~ 1.5 Mbps, 8 niveles de calidad de video opcional; HD1: 600Kbps ~ 2.5Mbps, calidad de video de 8 niveles opcional; D1: 800 Kbps ~ 3 Mbps, 8 niveles de calidad de video opcional; 720P: 4Mbps-6Mbps, calidad de video multinivel opcional
	Modo de grabación	La configuración predeterminada es la grabación automática después del encendido. Grabación programada, grabación de disparo de alarma y grabación manual son compatibles.
Audio	Entrada de audio	4CH, enchufe de la aviación
	Salida de audio	1CH, Enchufe de aviación
	Compresión	Compresión G.726, velocidad 8KB / s
Entrada de alarma		Entrada de alarma 4Ch, tipos de soporte de enlace de alarma
Salida de alarma		Salida de alarma 1CH
Interface de comunicación		1CH RS232 o 1CH RS485 para opcional
Posición		Soporte construido GPS / Módulo BD, construido en G-sensor, puede reproducir y analizar la ruta conducida por el vehículo.
Transmisión inalámbrica		Soporte Función de transmisión inalámbrica incorporada 3G / 4G, WCDMA, CDMA2000, TDD-LTE, FDD-LTE
Detección de movimiento		Soporte de alarma de detección de movimiento. (Puede establecer el tiempo de duración de grabación de video después de la alarma en la plataforma).
G-Sensor		Soporte G-sensor

Almacenamiento	Dakota del Sur	Tarjeta Dual SD, cada grabación de loop de tarjeta SD máxima de 128GB
	Mejorar	Soporte de actualización remota de tarjeta SD
	Formato de archivo	H.264
	Sistema de archivos	Sistema especial de archivos FAT32
Reproducción de vídeo	Búsqueda de videos	Búsqueda por tiempo de grabación / tipo de registro, etc.
	Reproducción	Compatibilidad máxima 4CH Repetición / Detener / Rápido / Lento al mismo tiempo Admite juegos hacia adelante y hacia atrás a la velocidad de: x 2, x4, x8, x16.
Voltaje y & Poder	Administración de energía	Wide Voltage.Support Timed / Delay off
	Entrada de voltaje	DC: + 8V ~ + 36V
	El consumo de energía	Trabajo normal <14W, estado de espera & lt; 0.5W
	Temperatura	-20 °C a + 70 °C
Ambiente de trabajo	Humedad	20% a 80%
	Contraseña	Usuario / Administrador 2 Nivel Contraseña diferente
Seguridad	tamaño	112 (W) x36 (H) x138 (D) mm
otros	Peso neto	360g

GUI de vigilancia Richmor

The main menu includes: Search, System setup, Rec setup, Network setup, Alarm setup, Peripheral setup, System Tools, System Information, as below:



Richmo la mafiaile DVR Mileage Summary

Vehicle Management System Welcome! 管理员 | Manager | Exit

Report Device User

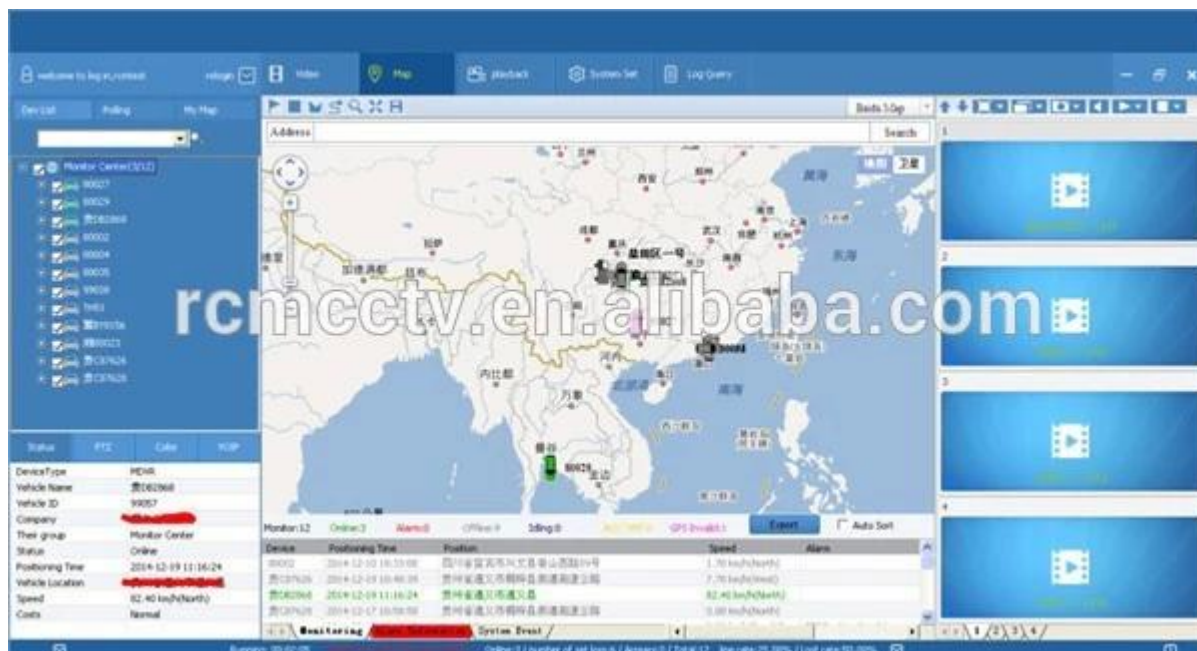
Mileage Summary

Begin Time: 2016-01-08 00:00:00 To: 2016-01-08 16:27:09

Device: All Devices

Index	Vehicle	Total Mileage(KM)	Begin Time	Start Mileage(KM)	Start Position	End Time	End Mileage(KM)
1	鄂D3114	174.88	2016-01-08 08:00:30	22.95	22.52429, 114.00844	2016-01-08 16:25:41	157.83
2	鄂D3130	202.07	2016-01-08 07:30:17	18.1	22.88429, 112.88282	2016-01-08 16:25:28	173.97
3	24012	277.42	2016-01-08 07:08:55	23.41	23.389582, 116.673227	2016-01-08 14:57:24	300.83
4	鄂A78268	97.4	2016-01-08 00:00:25	298.97	41.572492, 118.788245	2016-01-08 08:42:38	41.08
5	24023	0	2016-01-08 00:00:07	16.28	37.158759, 120.731127	2016-01-08 16:19:07	16.28
6	鄂QF5387	416.36	2016-01-08 08:09:54	98.88	35.881432, 117.843783	2016-01-08 16:28:11	92.83
7	鄂D81712	120.98	2016-01-08 04:48:40	28.51	36.878478, 117.681941	2016-01-08 14:25:07	144.92
8	鄂D82250	45.81	2016-01-08 00:00:03	138.13	22.654294, 112.488283	2016-01-08 16:15:15	115.82
9	鄂D6153	48.84	2016-01-08 00:00:27	82	22.654187, 112.487865	2016-01-08 16:11:28	73.72
10	鄂D8268	111.72	2016-01-08 00:00:15	145.61	22.654201, 112.488245	2016-01-08 16:24:48	93.9
11	鄂D6010	52.02	2016-01-08 00:00:10	83.24	22.654234, 112.487785	2016-01-08 16:15:55	57.82
12	鄂A3080	895.08	2016-01-08 00:00:29	354.36	36.882843, 117.682781	2016-01-08 16:24:44	1089.74
13	24058	224.42	2016-01-08 07:00:58	44.57	37.949788, 116.844070	2016-01-08 16:17:34	60.4
14	28998	2.36	2016-01-08 13:13:08	17.6	28.734420, 121.238847	2016-01-08 13:57:27	19.81
15	00588	369.29	2016-01-08 00:00:54	51.84	33.733305, 115.868821	2016-01-08 16:00:58	420.33

Plasu interfaz de software



Romote visualización de vigilancia 3G 4G Mobile DVR Taxi solution

出租车监控解决方案

TAXI SOLUTION



功能特点 Features



实时监控, GPS定位
Real-time Video, GPS positioning

运营管理
Fleet Management



出租车
监控
解决方案



紧急报警 Emergency Alarm



历史轨迹查询
GPS Position and Path Track



广告发布 Advertising



载客状态显示
Passenger status display

采用高压压缩, 图像清晰的H.264编码格式, 支持开机录像、定时录像及报警录像, 支持ACC熄火延时录像。内置GPS全球定位系统, 可通过3G网络远程查看实时视频, 车辆位置, 回放历史录像。支持手机远程监控。Adopt H.264 Video Compression, support Auto Recording, Timed Recording, Alarm Recording, also ACC Power on/off Recording. Built-in GPS System, can view the real time video and Vehicle Position, replay Historical Video through 3G, Mobile Phone real time view supported.

具有线路调度, 运营监控管理功能; 可通过可视化调度指挥、语音广播、双向对讲、语音通话、文字短信等信息交互, 及时处理各种事件, 比如塞车、车辆故障、交通事故等。
With Line Scheduling and operation management function, can handle all kinds of emergency thing such as heavy traffic, Vehicle Breakdown, traffic accident through Real time video, Broadcast, Intercom talk back function etc.

遇到抢劫等突发事件时, 驾驶员可隐蔽地触发紧急报警按钮, 管理中心会立即发出警报声, 自动弹出现场视频, 启动录像, 工作人员可根据现场情况及时应对处理。
Taxi Driver can click the Emergency Button, concealed when meet rob, a small window will show with sound alarm in center office and start recording, the office man can handle it according the video condition.

车辆行驶的历史轨迹记录, 监控管理中心可以在电子地图上远程回放, 重现车辆的行驶过程。
A blue mark in the map show the vehicle driving route automatically and continuous, refresh the Vehicle latest Position. Remote replay the vehicle driving route in map at center office.

控制和下发LED显示屏的显示信息, 包括各种商业广告信息、公益信息、政府的方针政策、交通信息、天气预报等各种信息。
Control and sent the information including: Commercial information, public information, government policies and regulations, traffic information, weather forecast etc to LED Screen, fast reaction convenient for information advertise and control.

不用开启视频监控, 运营管理中心也可实时显示出租车辆的载客状态, 便于统一调度管理, 高效利用资源。
Without Real time Video, the office man can also know the Taxi Passenger condition, convenient for Taxi fleet management saving the resource, more efficient.

Caso real Richmor



Solicitud

Ampliamente utilizado en el automóvil de pasajeros, autobús, taxi, autobús escolar, camión, vehículo peligroso, vehículo personal y barco, etc. Comprando



Travelling Bus



Public Bus



Dangerous chemical car



Tobacco Logistics



Taxi



Truck



School Bus



Express Logistics



Road Police Car



Border Car



Traffic Inspection Car



Civil Work Vehicle



Escort Vehicle



Ambulance



Fixed place monitor



Ship Monitor

GRAMO uidesembalaje

1 unidad con todos los accesorios estándar tales como cables AV / cable IO / cable de alimentación / llave, etc.

La caja de papel neutro o la caja de papel de color con Logo Richmor impreso, también dan la bienvenida al paquete personalizado.

Términos de cooperación



Richmor Brand Package

Standard Package

Datos de envío

Tiempo estimado de envío

a. 3-5 días hábiles después del pago despejado para la orden de la muestra.

segundo. 5-10 días hábiles después del pago liquidado depende de la cantidad de la orden para la orden a granel.

Observaciones:

1. La orden será enviada antes del próximo día hábil 2 después de que se realiza el pago completo, 48 horas de tiempo de envejecimiento;

2. Los documentos relacionados serán enviados después de que se envíe la orden, compruebe el correo;

3. Todos los paquetes serán enviados por DHL / TNT / UPS / EMS / FedEx / Air etc según su opción;

Información de pago

1.T / T; Western Union; Paypal opcional;

2.30% de depósito, el saldo se pagará antes de la entrega

Observaciones:

Por favor envíe un comprobante bancario cuando se realice el pago, de acuerdo con esto arreglaremos la producción

Información de garantía

Reemplazo gratuito:

Grabadora de DVR móvil puede reemplazar gratis bajo condiciones dentro de 15 días después de la venta, en la precondition de nuestro problema de calidad, daño no artificial

Garantía del proveedor:

Ofrecemos garantía de UN AÑO en la Grabadora DVR móvil para vehículos, si su artículo tiene algún problema de garantía contáctenos para una solución satisfactoria

Observación:

Todas las devoluciones / reemplazos calificados deben ser guiados por nosotros, no podemos aceptar su devolución sin informarnos con anticipación

Servicio

1. Equipo de ventas bien entrenado e ingenieros fuertes para un soporte rápido y profesional.

2. Servicio de OEM / ODM

Certificaciones



CUSTOMER SATISFACTION

- Excellent Aftersale service
- 12 months warranty
- 24 hours customer service
- We understand the importance of our customers

Exposición

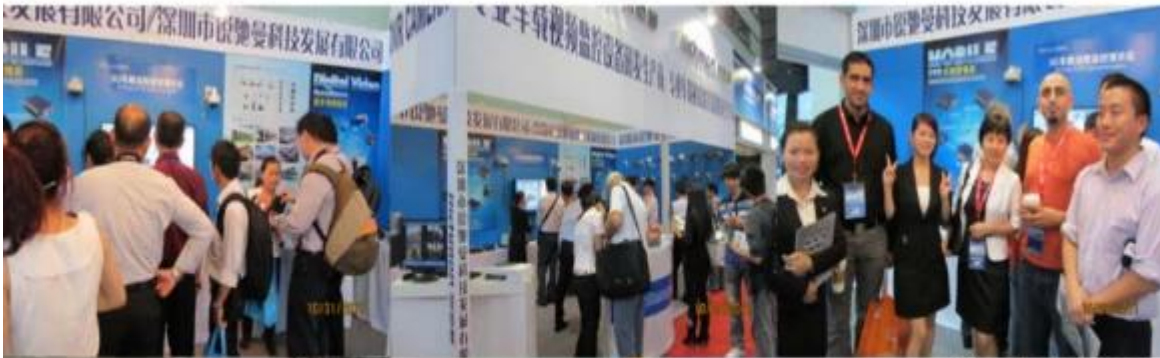
Certification



Sobre nosotros y & Clientes:

Richmor

CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2013

10.29-10.31

4 Booth we have

Welcome you !!!



CPSE2012-- Guangdong TV Report-Shenzhen Richmor



¿Cuál es nuestra expectativa?





EXCELLENT SUPPORT



Ser su colaborador a largo plazo y cumplir con sus requisitos.

Cualquier pregunta sobre su proyecto de vehículo, póngase en contacto con nuestro representante Vicky.

Mob / Whatsapp: +86 18929318475 Skype: rcmctvsales7