

# China Mini registrador móvel Realtime do veículo DVR do carro do ônibus do cartão do SD do CCTV 4CH DVR

(Série RCM-MDR210)

## Características do produto

Romote Visualizando Vigilância 3G 4G DVR Móvel

1. Modo de compressão H.264, suporte 4CH em tempo real 720P Mega Pixel AHD entrada e entrada de câmera de padrão analógico padrão;
2. Exclusivo pré-alocar DVR Arquivo Especial System Technology, resolvendo repetidamente limpar causa fragmentação do arquivo, resolvendo colapso do sistema de arquivo SD Card, perda de dados e não pode encontrar SD CARD e arquivo ilegível, garantir a integridade dos dados.
3. 10-36V Adaptive Wide Voltage entrada, Super baixo consumo de energia Design;
4. Armazenamento de cartão SD (cartões 2SD, cada suporte máximo 128GB) Pode ser completamente resistir a vibração do carro. Poeira e outros causam corrupção de dados;
5. Suporte GPS / BD / G-Sensor; Conectores de Aviação de Alta Confiabilidade.
6. Alto desempenho de custo com estabilidade confiável, menu de operação simples e clara.

Série RCM-MDR 210	
Modelo NO.	Função
RCM-MDR210XXXI	Gravação básica, G-Sensor, slot para cartão SD único
RCM-MDR210XGXX	GPS, G-Sensor, slot para cartão único SD
RCM-MDR210WGSX	3G, GPS, G-Sensor, slot para cartão SD duplo
RCM-MDR210FGSX	3G, 4G, GPS, G-Sensor, slot para cartão SD duplo
RCM-MDR210WGDXX	3G, WIFI, GPS, G-Sensor, slot para cartão SD duplo
RCM-MDR210FGDX	3G, 4G, WIFI, GPS, G-Sensor, slot para cartão SD duplo

## Detalhe fotos

Suporte GPS / BD / G-Sensor módulo de extensão Mobile DVR



Device back view

Suporte GPS / BD / G-Sensor módulo de extensão Mobile DVR



Device front view

Suporte GPS / BD / G-Sensor módulo de extensão Mobile DVR

## LED Indicators



DVR móvel da fiscalização da fiscalização da visão 3G 4G de Romote

## Back Panel



## Folha de Parâmetros RCM-MDR210

Item	Parâmetro
OS	Linux
Língua	Chinês / inglês / personalizado
Compressão de Vídeo	H.264
OSD	Sobrepõe informações como data e hora e ID do veículo

GUI	Interface gráfica do usuário	Configure os parâmetros do sistema com o controle remoto.
Sistema de Gravação de Vídeo	Entrada de vídeo	Entrada de 4CH 720P AHD / entrada de SD / entrada vídeo misturada, conector de aviação, 1.0Vp-p, 75Ω
	Saída de vídeo	Saída 1CH CVBS + 1CH VGA, 1.0Vp-p, 75Ω, aviação, tela cheia do apoio 1CH, tela 4CH
	Visualizar	Suporta 1 canal e 4 canais de visualização. Manual de Suporte / Pré-visualização de tela cheia do Alarme Trigger
	Resolução	720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 canais 720P
	Qualidade de vídeo	0-7 níveis, 0 é o nível mais alto.
	Video Standard	PAL: 100f / s, linha CCIR625, 50 campos; NTSC: 120f / s, linha CCIR525, 60 campos; CIF: 256Kbps ~ 1.5Mbps, qualidade de vídeo de 8 níveis opcional; HD1: 600Kbps ~ 2,5Mbps, qualidade de vídeo de 8 níveis opcional; D1: 800Kbps ~ 3Mbps, qualidade de vídeo de 8 níveis opcional; 720P: 4Mbps-6Mbps, qualidade de vídeo multi-nível opcional
	Modo de Gravação	A configuração padrão é a gravação automática após ligar. Gravação cronometrada, gravação do disparador de alarme e gravação manual são suportados.
Audio	Entrada de áudio	4CH, plugue da aviação
	Saída de áudio	1CH, plugue da aviação
	Compressão	Compressão G.726, velocidade de 8KB / s
Entrada de alarme		Entrada do alarme 4Ch, tipos do apoio da ligação do alarme
Saída de Alarme		Saída de alarme 1CH
Interface de comunicação		1CH RS232 ou 1CH RS485 para opcional
Posição		Suporte construído GPS / BD Module, construído em G-sensor, pode reproduzir e analisar rotas conduzidas por veículos.
transmissão sem fio		Suporte 3G / 4G função de transmissão sem fio embutido, WCDMA, CDMA2000, TDD-LTE, FDD-LTE ....
Detector de movimento		Suporte alarme de detecção de movimento. (Pode definir o tempo de duração de gravação de vídeo após o alarme na plataforma.)
G-Sensor		Suporte G-sensor

Armazenamento	SD	Dual SD Card, cada gravação de loop de cartão SD de 128 GB no máximo
	Atualizar	Suporte a atualização remota do cartão SD
	Formato de arquivo	H.264
	Sistema de arquivo	Sistema de arquivos FAT32 especial
Reprodução de vídeo	Pesquisa de vídeos	Pesquisa por tempo de registro / tipo de registro etc
	Reprodução	Suporte máximo 4CH Replay / Stop / Fast / Slow ao mesmo tempo Suporte para frente e para trás na velocidade: x 2, x4, x8, x16.
Voltagem & Poder	Gerenciamento de energia	Wide Voltage.Support Timed / Delay off
	Entrada de Voltagem	CC: + 8V ~ + 36V
	Consumo de energia	Funcionamento normal □ 14W, estado de espera & It; 0,5 W
	Temperatura	-20 °C a + 70 °C
Ambiente de trabalho	Umidade	20% a 80%
	Senha	Usuário / Administrador 2 Nível Senha Diferente
Segurança	Tamanho	112 (L) x 36 (A) x138 (D) mm
outras	Peso líquido	360g

## GUI de vigilância Richmor

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



## Richmou Mobile DVR Mileage Summary

Vehicle Management System Welcome! 管理员 | Manager | Exit

Report Device User

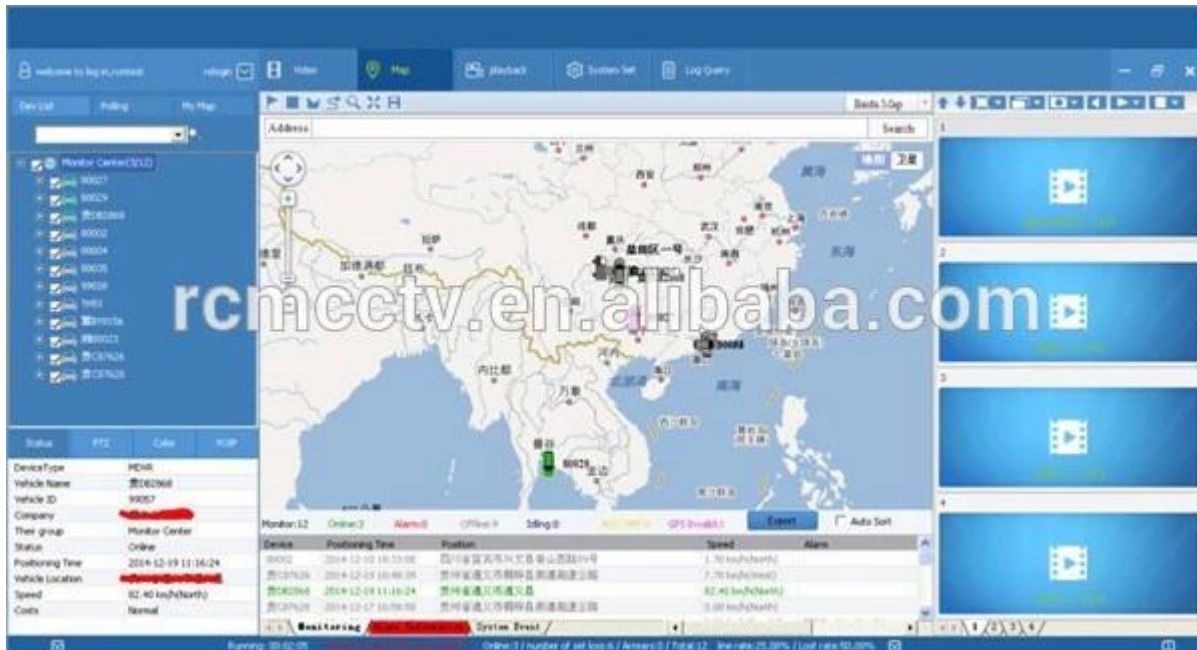
**Mileage Summary**

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	22.88428, 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	18.28	37.158759, 120.731127	2016-01-08 16:19:07	18.28
6	鄂QF5387	416.36	2016-01-08 08:08:54	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	22.654284, 112.488283	2016-01-08 16:15:15	115.82
9	鄂D6153	48.84	2016-01-08 00:00:27	82	22.654187, 112.487855	2016-01-08 16:11:28	73.72
10	鄂D82268	111.72	2016-01-08 00:00:15	145.61	22.654221, 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, 121.238947	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

## Plasua interface de software



## Visualização de Vigilância Remote Solução de carro de polícia 3G 4G Mobile DVR

## Caso real de RichmorAplicação





Amplamente utilizado em automóveis de passageiros, ônibus, táxi, ônibus escolar, caminhão, veículo perigoso, carro pessoal e navio 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



## G uidesEmbalagem

1 unidade com todos os acessórios padrão, como cabos AV / IO cabo / cabo de alimentação / chave etc

Caixa de papel neutro ou caixa de papel de cor com logotipo Richmor impresso, também bem-vindo pacote personalizado.

Termos de cooperação



Richmor Brand Package

Standard Package

## Informação de Envio

### Tempo Estimado de Envio

uma. **3-5 dias úteis após o pagamento cancelado para a ordem da amostra.**

b. 5-10 dias úteis após o pagamento cancelado depende da quantidade da ordem para o pedido em grandes quantidades.

Observações:

**1. Order será enviado antes dos próximos 2 dias úteis após o pagamento integral é feito, 48 horas de tempo de envelhecimento;**

Os originais 2. Related serão enviados depois que o pedido é despachado, verifique por favor o correio;

3. Todas as parcelas serão enviadas por DHL / TNT / UPS / EMS / FedEx / Ar etc de acordo com a sua opção;

Informação de pagamento

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

Depósito de 2.30%, saldo a ser pago antes da entrega

Observações:

**Por favor enviado boleto bancário quando o pagamento feito, de acordo com isso vamos organizar a produção**

Informações sobre Garantia

## **Substituição livre:**

**Gravador DVR móvel pode substituir livre sob condições no prazo de 15 dias após a venda, na condição de nosso problema de qualidade, danos não-artificiais**

Garantia do fornecedor:

**Oferecemos um ano de garantia no veículo DVR Mobile Recorder, se o item tiver alguma questão de garantia entre em contato conosco para uma solução satisfatória**

Observação:

**Todas as devoluções / substituições qualificadas devem ser guiadas por nós, não podemos aceitar sua devolução sem nos informar com antecedência**

Serviço

## **1. Equipe de vendas bem treinada e engenheiros fortes para suporte rápido e profissional.**

2. Serviço de OEM / ODM

Certificações



### **CUSTOMER SATISFACTION**

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

**Exibição**

# Certification



**Sobre nós & Clientes:**

**Richmor**

CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2013

10.29-10.31

4 Booth we have

Welcome you !!!



CPSE2012-- Guangdong TV Report-Shenzhen Richmor



Qual é a nossa expectativa









**EXCELLENT SUPPORT**



**Ser seu parceiro útil e de longo prazo, cumprindo sua exigência.**

**Qualquer dúvida sobre o projeto do seu veículo, entre em contato com a nossa representante Vicky.**

**Mob / Whatsapp: + 86 18929318475 Skype: rcmctvsales7**