

# Mobile DVR Unterstützung fule Sensor für LKW-Sicherheit mit 4KANAL AHD Kamera-Eingang

(RCM-MDR210-Serie)

## Produktmerkmale

### 4KANAL 720p 3 g 4 GB Mobile DVR

1. H. 264 Compression Modus, Support 4KANAL Real-Time 720p Mega Pixel AHD Input and Analog Standard Definition Camera Input;
2. exklusive Pre-Zuweisung DVR Special File System Technologie, die Lösung wiederholt wischen Ursache Datei Fragmentierung, Lösung der SD-Karte Dateisystem Zusammenbruch, Datenverlust und kann nicht finden, SD-Karte und Datei verstümmelt, sicherzustellen, die Integrität der Daten.
3. 10-36V Adaptive Wide Voltage Input, Super Low Power Verbrauch Design;
4. SD-Karten-Speicher (2SD-Karten, jede maximale Unterstützung 128 GB) Es kann völlig widerstehen Auto Vibration. Staub und andere verursachen Beschädigungen der Daten;
5. Unterstützung des GPS/BD/G-Sensors; Hohe Zuverlässigkeit Luftfahrt-Steckverbinder.
6. hohe Kosten-Leistung mit zuverlässiger Stabilität, einfache und übersichtliche Bedienung Menü.

| RCM-MDR 210 Serie |  |
|-------------------|--|
| Modellnummer      | Funktion   |
| RCM-MDR210XXXI    | Basic Recording, G-Sensor, Single SD Card Slot   |
| RCM-MDR210XGXX    | GPS, G-Sensor, einzelner SD-Kartensteckplatz     |
| RCM-MDR210WGSX    | 3 g, GPS, G-Sensor, Dual SD Card Slot            |
| RCM-MDR210FGSX    | 3 g, 4 g, GPS, g-Sensor, Dual SD Card Slot       |
| RCM-MDR210WGDY    | 3 g, WiFi, GPS, G-Sensor, Dual SD Card Slot      |
| RCM-MDR210FGDX    | 3 g, 4 g, WiFi, GPS, G-Sensor, Dual SD Card Slot |

## Detail Bilder

**4KANAL 720p 3 g 4 GB Mobile DVR**



Device back view

**4KANAL 720p 3 g 4 GB Mobile DVR**



Device front view

**4KANAL 720p 3 g 4 GB Mobile DVR**

### **LED Indicators**



**4KANAL 720p 3 g 4 GB Mobile DVR**

## Back Panel



## RCM-MDR210 Parameter Sheet

| Element           | Parameter   |
|-------------------|---|
| OS                | Linux   |
| Sprache           | Chinesisch/Englisch/individuell                       |
| Video Kompression | H. 264  |
| OSD               | Overlays Informationen wie Datum-Zeit und Fahrzeug-ID |
| GUI               | Grafische Benutzeroberfläche                          |
|                   | Setup-Systemparameter mit der Fernbedienung.          |

|                         |                |   |
|-------------------------|----------------|---|
| Video Record System     | Videoeingang   | 4KANAL 720p AHD Input/SD Input/Mixed Video Input,<br>Aviation Connector, 1,0 Vp-p, 75 $\omega$  |
|                         | Videoausgang   | 1ch CVBS + 1ch VGA Ausgang, 1,0 Vp-p, 75 $\omega$ , Luftfahrt, Unterstützung 1ch Vollbild, 4KANAL Bildschirm  |
|                         | Vorschau       | Unterstützung von 1 Kanal und 4 Kanälen Preview.<br>Support Manual/Alarm Trigger Full Screen Preview  |
|                         | Auflösung      | 720p/D1/hd1/CIF, Max: 4 Kanäle 720p   |
|                         | Videoqualität  | 0-7 Ebenen, 0 ist die höchste Ebene.  |
|                         | Video-Standard | PAL: 100F/s, CCIR625 Line, 50field;<br>NTSC: 120F/s, CCIR525 Linie, 60field;<br>CIF: 256 kbps ~ 1.5 Mbps, 8 Level Video Quality optional;<br>Hd1:600Kbps ~ 2.5 Mbps, 8 Level Video Quality optional;<br>D1:800 kbps ~ 3Mbps, 8 Level Videoqualität optional;<br>720p: 4Mbps-6Mbps, Multi-Level-Videoqualität optional |
|                         | Record-Modus   | Die Standardeinstellung ist die automatische Aufzeichnung nach dem Einschalten.<br>Zeitgesteuerte Aufzeichnung, Alarm auslösen Aufzeichnung und<br>Manuelle Aufzeichnung werden unterstützt.  |
| Audio                   | Audioeingang   | 4KANAL, Luftfahrt-Stecker   |
|                         | Audioausgang   | 1ch, Luftfahrt-Stecker  |
|                         | Komprimierung  | G. 726 Kompression, 8 KB/s Geschwindigkeit  |
| Alarm-Eingang           |                | 4KANAL Alarm-Input, Arten von Alarm-Kopplung Unterstützung  |
| Alarm-Ausgang           |                | 1ch Alarm Ausgang   |
| Communication Interface |                | 1ch RS232 oder 1ch RS485 für optional   |
| Position                |                | Support Built GPS/BD Modul, Built in G-Sensor,<br>kann die Fahrzeug-gesteuerte Strecke wiedergeben und analysieren.   |
| Kabellose Übertragung   |                | Unterstützung der eingebauten UMTS/4 g Wireless Transmission Funktion,<br>WCDMA, CDMA2000, TDD-LTE,<br>Diskettenlaufwerk-LTE ....   |
| Motion Detection        |                | Support Motion Detection Alarm.<br>(kann die Dauer der Videoaufzeichnung nach Alarm auf der Plattform einstellen.)  |
| G-Sensor                |                | Unterstützung G-Sensor  |

|                  |                   |   |
|------------------|-------------------|---|
| Speicher         | SD                | Dual SD Card, jeder Max 128 GB SD Card Loop Recording   |
|                  | Upgrade           | Unterstützung der Remote-Aktualisierung von SD-Karten   |
|                  | Dateiformat       | H. 264  |
|                  | Dateisystem       | Spezielles FAT32-Dateisystem  |
| Videowiedergabe  | Video Suche       | Suche nach Record-Zeit/Record-Typ etc   |
|                  | Wiedergabe        | Max Support-4KANAL wiedergeben/Stop/fast/Slow zur gleichen Zeit<br>Unterstützung vorwärts und rückwärts spielen mit der Geschwindigkeit von: x 2, x 4, x 8, x 16. |
| Spannung & Strom | Energieverwaltung | Breite Spannung. Support Timed/Delay Off  |
|                  | Eingangsspannung  | DC: + 16V ~ + 36V   |
|                  | Stromverbrauch    | Normales Arbeiten < 14W, Stand-by-Status < 0.5 w  |
|                  | Temperatur        | -20 ° c bis + 70 ° c  |
| Arbeitsumfeld    | Luftfeuchtigkeit  | 20% bis 80%   |
|                  | Kennwort          | User/Admin 2-Level unterschiedliches Passwort   |
| Sicherheit       | Größe             | 112 (b) x 36 (H) x138 (D) mm  |
| andere           | Nettogewicht      | 360 g   |

## Richmor Überwachung GUI

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



# RicHModr Mobile DVR Mileage SUSAMMENFASSUNG

Vehicle Management System Welcome! 用户 | Manager | Exit

Report Device User

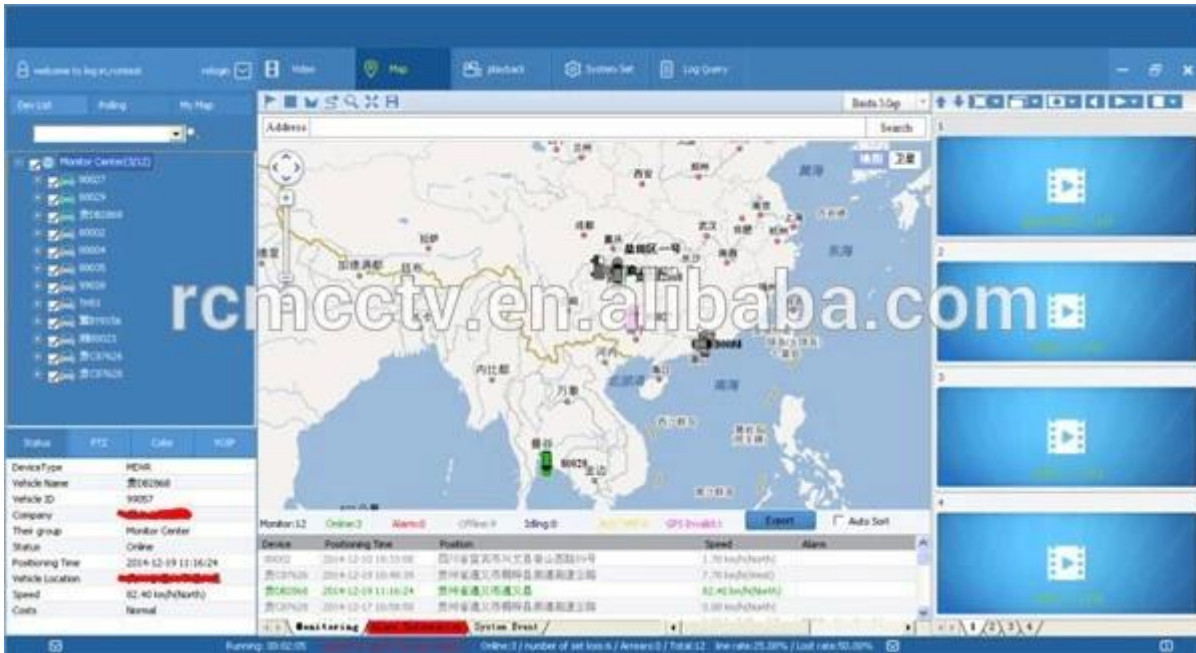
### Mileage Summary

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     | 003114  | 174.88            | 2016-01-08 09:00:30 | 22.85             | 22.52426, 114.00644   | 2016-01-08 16:25:41 | 157.83          |
| 2     | 003130  | 202.07            | 2016-01-08 07:30:17 | 18.1              | 22.66429, 112.88282   | 2016-01-08 16:25:28 | 171.57          |
| 3     | 24012   | 277.42            | 2016-01-08 07:09:55 | 23.41             | 23.389582, 116.673227 | 2016-01-08 14:57:24 | 300.63          |
| 4     | 078248  | 97.4              | 2016-01-08 08:00:25 | 298.97            | 41.570492, 116.788245 | 2016-01-08 08:42:38 | 41.08           |
| 5     | 24023   | 0                 | 2016-01-08 08:00:07 | 16.26             | 37.158759, 120.731127 | 2016-01-08 16:19:07 | 16.26           |
| 6     | 005387  | 416.36            | 2016-01-08 08:09:54 | 86.68             | 35.481432, 117.643783 | 2016-01-08 16:20:11 | 92.63           |
| 7     | 001712  | 120.98            | 2016-01-08 04:48:43 | 26.51             | 36.876478, 117.681941 | 2016-01-08 14:25:07 | 144.92          |
| 8     | 002250  | 45.61             | 2016-01-08 00:00:03 | 138.13            | 22.654294, 112.489583 | 2016-01-08 16:15:15 | 115.62          |
| 9     | 005153  | 48.61             | 2016-01-08 00:00:27 | 82                | 22.654187, 112.487665 | 2016-01-08 16:11:28 | 73.72           |
| 10    | 003368  | 111.72            | 2016-01-08 00:00:15 | 145.61            | 22.654321, 112.489545 | 2016-01-08 16:24:48 | 92.9            |
| 11    | 005030  | 52.02             | 2016-01-08 00:00:30 | 83.24             | 22.654234, 112.487785 | 2016-01-08 16:15:55 | 57.82           |
| 12    | 003683  | 895.08            | 2016-01-08 00:00:28 | 354.36            | 36.950643, 117.689780 | 2016-01-08 16:24:44 | 1089.74         |
| 13    | 24058   | 224.42            | 2016-01-08 07:00:58 | 44.57             | 37.949788, 116.844073 | 2016-01-08 16:17:34 | 60.4            |
| 14    | 38998   | 2.36              | 2016-01-08 13:13:08 | 17.6              | 28.734403, 121.238847 | 2016-01-08 13:57:27 | 19.81           |
| 15    | 00568   | 369.29            | 2016-01-08 00:00:54 | 51.04             | 33.733305, 115.869821 | 2016-01-08 16:00:58 | 420.33          |

## Plalhre Software-Schnittstelle



## Richmor tatsächlicher Fall



## Anwendung

Weit verbreitet in PKW, Bus, Taxi, Schule Bus, LKW, gefährliche Fahrzeug, persönliches Auto und Schiff etc.





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

## Kauf Guides

Verpackung

1 Einheit mit allen gängigen Zubehör wie AV-Kabel/IO-Kabel/Stromkabel/Key etc

Neutral Paper Box oder Color Paper Box mit Logo-Richmor gedruckt, auch ein individuelles Paket willkommen.



Richmor Brand Package



Standard Package

## Bedingungen für die Zusammenarbeit

### Versand Info

#### Geschätzte Lieferzeit

- a. 3-5 Arbeitstage nach Zahlungseingang für Sample-Order.
- b. 5-10 Arbeitstage nach Zahlungseingang hängt von Bestellmenge für Bulk-Bestellung ab.

#### Bemerkungen:

1. die Bestellung wird vor dem nächsten 2 Arbeitstag nach der vollen Bezahlung versandt werden, 48 Stunden Alterung Zeit;
2. Verwandte Dokumente werden nach der Absendung der Bestellung versandt, please check Mail;
3. alle Pakete werden von DHL/TNT/UPS/EMS/FedEx/Air etc nach ihrer Wahl versandt;

### Zahlungs Info

1. t/t; Westliche Union; PayPal optional;
- 2,30% Anzahlung, Saldo zahlbar vor Auslieferung

#### Bemerkungen:

Bitte senden Sie die Bank Slip, wenn die Zahlung erfolgt, so werden wir die Produktion ordnen

## Garantie Info

### **Kostenloser Ersatz:**

Mobile DVR-Recorder kann unter Bedingungen innerhalb von 15 Tagen nach dem Verkauf frei ersetzen, in der Voraussetzung unseres Qualitäts-Problems, nicht-künstliche Beschädigung

### **Lieferant Garantie:**

Wir bieten ein Jahr Garantie auf dem Fahrzeug Mobile DVR Recorder, wenn Ihr Artikel hat eine Garantie Frage bitte kontaktieren Sie uns für eine befriedigende Lösung

### **Bemerkung:**

Alle qualifizierten Rücksendungen/Ersatz müssen von uns geleitet werden, wir dürfen Ihre Rückkehr nicht akzeptieren, ohne uns vorab zu melden

## Service

1. gut ausgebildete Verkaufsteam und starke Ingenieure für schnelle und professionelle Unterstützung.

2. OEM/ODM Service



### CUSTOMER SATISFACTION

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

## Zertifizierungen



## Ausstellung

# Richmor

## CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2013

10.29-10.31

4 Booth we have

Welcome you !!!



### CPSE2012-- Guangdong TV Report-Shenzhen Richmor



### Über uns & Kunden:





**EXCELLENT SUPPORT**



**Skype: rcmcctvsales2**