

4ch 3G Mobil araba dvr kaydedici GPS

(RT-MDR210 Serisi)

Ürün Özellikleri

4ch 720P 3G 4G Mobil DVR

1. H.264 Sıkıştırma Modu, destek 4CH gerçek zamanlı 720P Mega Piksel AHD girişi ve Analog Standard Definition kamera girişi;
 2. Özel defalarca SD Kart dosya sistemi çöküşü, veri kaybı çözme, neden dosya parçalanma silin çözme, DVR Özel Dosya system Teknolojisi ön tahsis ve SD KART bulmak ve bozuk dosya, veri bütünlüğünü garanti edemez.
 3. 10-36V Adaptif Geniş Gerilim girişi, Süper düşük Güç Tüketimi Tasarımı;
 4. SD kart depolama (2SD kartları, Her maksimum destek 128GB) Olmak tamamen araba Titreşim dayanabilmektedir. Toz ve diğerleri verilerin bozulmasına neden;
 5. Destek GPS / BD / G-Sensor; Yüksek Güvenilirlik Havacılık Konnektörler.
- Güvenilir istikrar, basit ve net işlem menüsü ile 6. Yüksek Maliyetli Performans.

RCM-MDR 210 Serisi	
Model numarası.	işlev
RCM-MDR210XXXI	Temel Kayıt, G-Sensor, Tek SD kart yuvası
RCM-MDR210XGXX	GPS, G-Sensor, Tek SD kart yuvası
RCM-MDR210WGSX	3G, GPS, G-Sensor, Çift SD kart yuvası
RCM-MDR210FGSX	3G, 4G, GPS, G-Sensor, Çift SD kart yuvası
RCM-MDR210WGDY	3G, WiFi, GPS, G-Sensor, Çift SD kart yuvası
RCM-MDR210FGDY	3G, 4G, WIFI, GPS, G-Sensor, Çift SD kart yuvası

detay resimleri

4ch 720P 3G 4G Mobil DVR



Device back view

4ch 720P 3G 4G Mobil DVR



Device front view

4ch 720P 3G 4G Mobil DVR

LED Indicators



4ch 720P 3G 4G Mobil DVR

Back Panel



RCM-MDR210 Parametre Sayfası

madde	Parametre
iřletim sistemi	Linux
Dil	Çince / İngilizce / Özelleştirilmiş
Video Sıkıştırma	H.264
OSD	Böyle tarih zaman ve araç kimlięi olarak bindirmeleri bilgileri

GUI	Grafiksel kullanıcı arayüzü	uzaktan kumanda ile Kur sistem parametreleri.
Video Kayıt Sistemi	Video Girişi	4CH 720P AHD giriş / SD girişi / karma video girişi, havacılık konektörü, 1.0Vp-p, 75Ω
	Video çıkışı	1CH CVBS + 1CH VGA çıkışı, 1.0Vp-p, 75Ω, Havacılık, Destek 1CH Tam Ekran, 4CH Ekran
	Önizleme	Destek 1 kanal ve 4 kanal önizleme. Destek Manuel / Alarm Tetik tam ekran önizleme
	çözüm	720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 kanal 720P
	Video kalitesi	0-7 seviyeleri, 0 en yüksek seviyedir.
	Video standardı	PAL: 100f / s, CCIR625 hattı, 50field; NTSC: 120F / s, CCIR525 hattı, 60field; CIF: 256kbps ~ 1.5Mbps, 8 seviye video kalitesi isteğe bağlı; HD1: 600Kbps ~ 2.5Mbps, 8 seviye video kalitesi isteğe bağlı; D1: 800Kbps ~ 3Mbps, 8 seviye video kalitesi isteğe bağlı; 720P: 4Mbps-6Mbps, çok seviyeli video kalitesi opsiyonel
	kayıt Modu	Varsayılan ayar güç sonra otomatik kayıt olduğunu. Zamanlı kayıt, alarm tetikleme kayıt ve manuel kayıt desteklenmektedir.
Ses	Ses girişi	4CH, Havacılık Tak
	Ses çıkışı	1CH Havacılık Tak
	Sıkıştırma	G.726 sıkıştırma, 8KB / s hız
alarm Girişi		4ch Alarm Girişi, alarm bağlantı desteği çeşitleri
alarm Çıkışı		1CH Alarm Çıkışı
iletişim arayüzü		Opsiyonel için 1CH RS232 veya RS485 1CH
pozisyon		Destek Dahili GPS / G-sensor inşa BD Modülü, tekrar ve araç hareket güzergahı analiz edebilirsiniz.
kablosuz iletim		Destek Dahili 3G / 4G kablosuz iletim fonksiyonu, WCDMA, CDMA2000, TDD-LTE, FDD-LTE
Hareket algılama		Destek hareket algılama alarmı. (Platformda alarmdan sonra video kayıt süreyi ayarlayabilirsiniz.)
G-Sensor		Destek G-sensor
Depolama	SD	Çift SD Kart, her maksimum 128GB SD Kart döngü kayıt
	yükseltmek	Destek SD Kart uzak güncelleme
	Dosya formatı	H.264
	Dosya sistemi	Özel FAT32 Dosya Sistemi

Video Oynatma	Video Arama	Kayıt Süresi / Kayıt Türü vb Göre Arama
	Playback	Aynı anda / Durdur / Hızlı / Yavaş Max destek 4CH Tekrar ileri Destek ve hızında geri oynatma: x 2, x4, x8, x16.
Gerilim ve amp; Güç	Güç yönetimi	Geniş Voltage.Support Zamanlı / Gecikme kapalı
	voltaj Girişi	DC: + 8V ~ + 36V
	Güç tüketimi	Normal çalışma <14W, Stand-by statü & It; 0.5W
	Sıcaklık	-20 °C + 70 °C
Çalışma ortamı	Nem	% 80 ila% 20
	Parola	Kullanıcı / Yönetici 2 Seviye Farklı Şifre
Güvenlik	boyut	112 (W) x36 (H) x138 (D) mm
diğerleri	Net ağırlık	360g

Richmor gözetim GUI

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



Richmveya Mobile DVR Mileage Summary

Report Device User

Mileage Summary

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

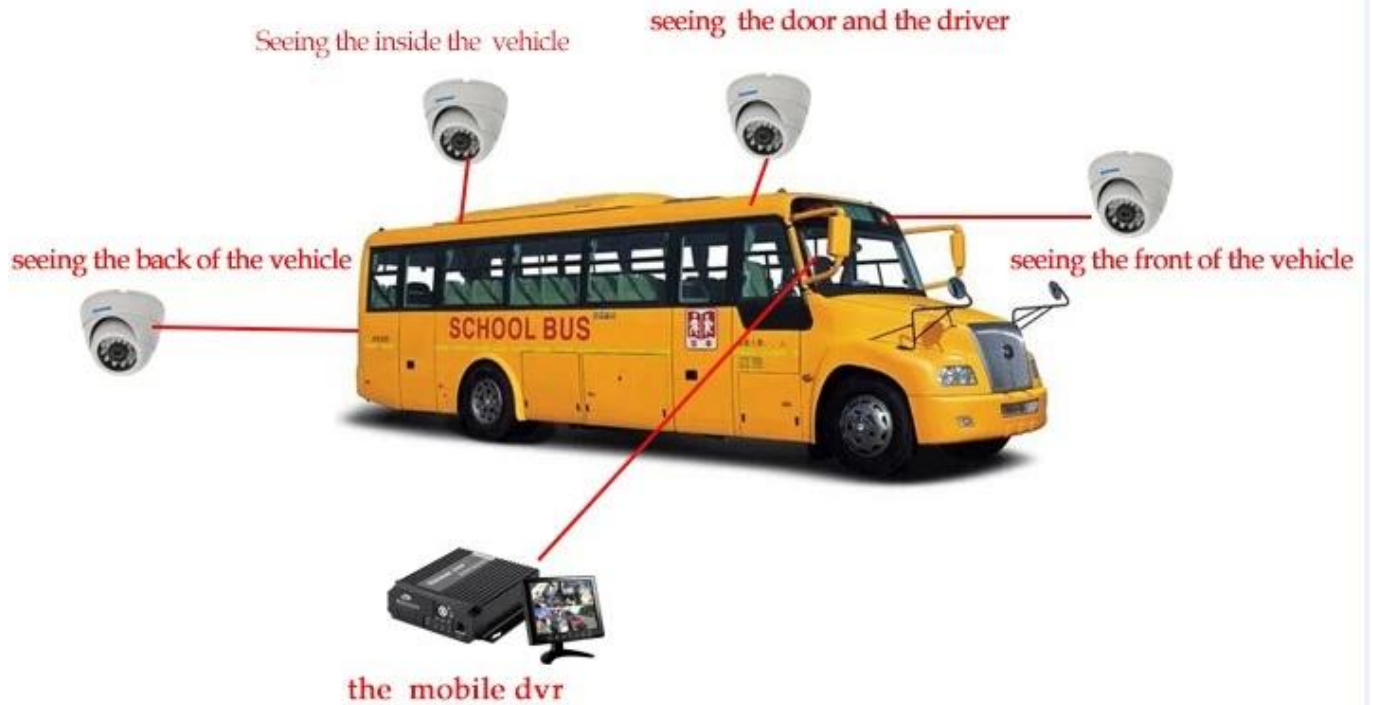
Device: All Devices [Select Device] [Query] [Export To Excel] [Export To Csv] [Export To Pdf]

Index	Vehicle	Total Mileage(KM)	Begin Time	Start Mileage(KM)	Start Position	End Time	End Mileage(KM)
1	鄂D3114	174.86	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	22.86429, 112.88282	2016-01-08 16:25:28	171.57
3	24012	277.42	2016-01-08 07:09:55	23.41	23.369582, 116.675227	2016-01-08 14:57:24	300.63
4	鄂A78248	97.4	2016-01-08 08:00:25	298.97	41.572492, 116.788245	2016-01-08 08:42:38	41.09
5	24023	0	2016-01-08 08:00:07	16.28	37.158159, 120.731127	2016-01-08 16:19:07	16.28
6	鄂QF5387	416.36	2016-01-08 08:09:54	98.88	35.481432, 117.843783	2016-01-08 16:28:11	92.83
7	鄂B81712	120.98	2016-01-08 04:48:48	28.51	36.878478, 117.681941	2016-01-08 14:25:07	144.92
8	鄂B2250	45.81	2016-01-08 08:00:03	138.13	22.654294, 112.489583	2016-01-08 16:15:15	115.82
9	鄂B5153	48.64	2016-01-08 08:00:27	82	22.654187, 112.487565	2016-01-08 16:11:28	73.72
10	鄂B5268	111.72	2016-01-08 08:00:15	145.61	22.654221, 112.488545	2016-01-08 16:24:48	93.9
11	鄂B5033	52.02	2016-01-08 08:00:10	83.24	22.654236, 112.487785	2016-01-08 16:15:55	57.82
12	鄂A43683	895.08	2016-01-08 08:00:29	354.38	36.950643, 117.688781	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	28999	2.36	2016-01-08 13:13:08	17.6	28.734423, 121.238847	2016-01-08 13:57:27	19.81
15	00588	369.29	2016-01-08 08:00:54	51.84	33.733305, 115.868821	2016-01-08 16:00:58	420.33

Player yazılım arayüzü

The screenshot displays a comprehensive vehicle monitoring interface. On the left, a sidebar lists various vehicle IDs and their status. The central area features a map of China with a specific vehicle location highlighted. Below the map, a detailed data table provides real-time information for a selected vehicle, including its status, position, and speed. On the right side, there are four video playback windows, each showing a blue screen with a camera icon, indicating that video feeds are available for the tracked vehicles. The interface includes standard navigation and control elements like search bars, zoom controls, and system status indicators at the bottom.

Romote görüntüleniyor Gözetim 3G 4G Mobil DVR Okul otobüsü çözümü



功能特点 Features



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



身份验证, 人数统计
Two-factor authentication



语音功能 Voice features



行车记录, 驾驶员行为管理
Driving behavior management



短信提醒
Assured SMS alerts



偏航报警
Yaw alarm



校车卫士

采用高压压缩比, 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。 Adopting H.264 Video compression with high resolution,ACC on/off, Timer Recording,ACC Delay Recording Mode supported, Built-in GPS Tracking system,Real time video stream,Vehicle Position,Video Replay can be viewed through 3G Network,Support Mobile Phone remote Monitor.

可连接刷卡器验证身份, 统计数据,避免人工统计时出现失误。提供每个停靠站点实时的上下学生人数, 避免漏接学生, 以及把学生遗留在车内, 造成事故。 Combine with Card Equipment for authenticate information and counting, avoid artificial statistical mistake,offer the students get on/off real time number at each station,avoid the accident caused by missing students or leaving students in the carriage.

可进行语音电话, 网络对讲, 声音广播。实现管理中心和车辆即时通讯。 Support VOIP,3G Intercom,Broadcast realize Center office communicate with Driver in real time.

对司机的不良行为进行监督, 比如经常超速、急加速、急减速、急刹车等容易对车内学生造成危险的行为; 并对其进行评测, 预防安全隐患发生。 Supervise driver's bad behavior, such as:over-speed, acceleration, decelerateurgently, brakes etc dangerous behavior for students,Driver's Performance evidence.

车载智能系统会根据需要向家长发送孩子上下车短信, 包括什么时间、在哪里上车及下车, 让家长及时、快捷的了解学生安全状况, 有利于学生接送时间的精确控制。 Intelligent vehicle system,students get on/off bus information sent to parents by SMS including When and where on/off,convenient for parents to know students status and easily for picking up students.

预先设定校车的固定行驶路线, 当校车未按照预定的驾驶路线行驶时, 中心会自动发出语音报警, 中心可与车载终端通过语音对讲进行通讯。 Geo Fence Alarm,preset driving route,when out off the line it will sound alarm automatically at center office,center can talk with the driver for the information.

Richmor gerçek vaka

出租车-锐驰曼精致小巧功能强



The screenshot displays the Richmor mobile monitoring management platform. It features a multi-camera view of a taxi, showing the driver's perspective, the interior, and the exterior. A map on the right side shows the taxi's current location and route. The interface includes various control buttons and a data table at the bottom.

车牌号	司机	设备	位置	速度	油量	报警	备注
京A12345	张三	摄像头	北京市朝阳区	45 km/h	80%	无报警	
京A6789	李四	摄像头	北京市海淀区	30 km/h	90%	超速报警	
京A1111	王五	摄像头	北京市东城区	50 km/h	70%	无报警	
京A2222	赵六	摄像头	北京市西城区	25 km/h	85%	无报警	

Uygulama

Yaygın vb binek otomobil, otobüs, taksi, okul otobüsü, kamyon, tehlikeli taşıt, kişisel araç ve gemi kullanılan



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

Alış Guides

paketleme

AV Kablolar / IO Kablo / Güç Kablo / Anahtar vb gibi tüm standart aksesuarları ile 1 ünite

Logo Richmor nötr kağıt kutu veya renkli kağıt kutusu, baskılı paket özelleştirilmiş hoş geldiniz.



Richmor Brand Package

Standard Package

İşbirliği Şartları

Kargo Bilgisi

Tahmini Kargo Zaman

- 3-5 iş günü numune sipariş için ödeme temizledi sonra.
- 5-10 iş günü ödeme temizledi sonra toplu sipariş için sipariş miktarına bağlıdır.

Uyarılar:

- Order tam ödeme yapıldıktan sonra ertesi 2 iş günü önce sevk edilecektir, zaman yaşanma 48 saat;
- Related belgeler sipariş gönderildikten sonra, e-posta kontrol edin gönderilecektir;
- Tüm parseller DHL / TNT / UPS / EMS / FedEx / Hava vb ile sevk edilecektir seçeneği göre;

Ödeme bilgisi

- T / T, Western Union, Paypal isteğe bağlı;
- 30% mevduat, denge teslimattan önce ödenecek

Uyarılar:

Ödeme yapılan gönderilen banka kayma, bu uygun biz üretim düzenleyecektir Lütfen

Garanti Bilgisi

Ücretsiz Deęiřtirme:

Mobil DVR Kaydedici kalite problemi olmayan yapay hasar önkoşulu olarak, satış sonrası 15 gün içinde koşullar altında özgür değiştirebilirsiniz

Tedarikçi Garanti:

Biz madde herhangi bir garanti sorunu varsa tatmin edici bir çözüml için lütfen bize ulaşın, Araç Mobil DVR Kaydedici üzerinde bir yıl garanti veriyoruz

Açıklama:

Tüm nitelikli döner / yedek bizim tarafımızdan yönlendirilmesi gereken, biz bize önceden haber vermeden geri dönüş kabul etmeyebilir

Hizmet

1. İyi Satış Ekibi ve hızlı ve profesyonel destek için güçlü mühendisleri Eęitimli.
2. OEM / ODM Servis



CUSTOMER SATISFACTION

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

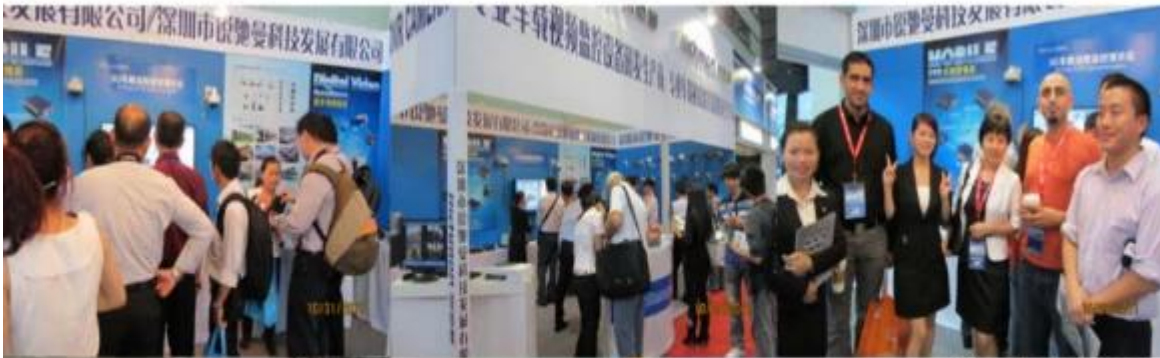
Sertifikalar



sergi

Richmor

CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2013

10.29-10.31

4 Booth we have

Welcome you !!!



CPSE2012-- Guangdong TV Report-Shenzhen Richmor



bize & amp Hakkında; Müşteriler:





EXCELLENT SUPPORT



Ne bizim beklentimiz

gereksinimi karşılamak için yararlı ve uzun vadeli ortağı olmak.

Aracınızın proje hakkında herhangi bir soru, bizim temsilcisine Sylvia başvurun.

Mob / Whatsapp: +86 18126263832 Skype: rcmctvsales4