

her türlü araç için 4ch SD kart H264 CCTV Mobil DVR

(RCM-MDR210 serisi)

Ürün özellikleri

4CH 720p 3G 4g Mobil DVR

1. H. 264 sıkıştırma modu, destek 4ch gerçek zamanlı 720p mega pixel AHD giriş ve analog standart çözünürlüklü kamera girişi;
2. özel pre-tahsis DVR özel dosya system teknolojisi, tekrar tekrar çözme neden dosya parçalanma, çözme SD kart dosya sistemi çöküşü, veri kaybı ve SD kart ve bozuk dosya bulamıyor, verilerin bütünlüğünü sağlamak.
- 3.10-36V adaptif geniş voltaj girişi, süper düşük güç tüketimi tasarımı;
4. SD kart depolama (2SD kartlar, her maksimum destek 128 GB) tamamen araba titreşimine karşı olabilir. Toz ve diğerleri veri bozulmasına neden;
5. Destek GPS/BD/G-Sensor; Yüksek güvenilirlik Havacılık konektörleri.
6. güvenilir istikrar, basit ve açık çalışma menüsü ile yüksek maliyetli performans.

RCM-MDR 210 serisi	
Model No.	İşlevi
RCM-MDR210XXI	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
OS	Linux
Dil	Çince/İngilizce/özelleştirilmiş
Video sıkıştırma	H. 264
OSD	Tarih saati ve araç kimliği gibi kaplama bilgileri

GUI	Grafik Kullanıcı arabirimi	Uzaktan kumanda ile sistem parametrelerini Kur.
Video kayıt sistemi	Video girişi	4CH 720p AHD giriş/SD giriş/karışık video girişi, Havacılık konnektörü, 1.0 Vp-p, 75 ω
	Video çıkışı	1ch CVBS + 1ch VGA çıkışı, 1.0 Vp-p, 75 ω, havacılık, destek 1ch tam ekran, 4ch ekran
	Önizleme	Destek 1 kanal ve 4 Kanal Önizleme. Destek Kılavuzu/alarm tetikleme tam ekran önizleme
	Çözünürlük	720p/D1/HD1/CIF, Maks: 4 kanal 720p
	Video kalitesi	0-7 düzeyleri, 0 en yüksek düzeyde.
	Video standardı	PAL: 100F/s, CCIR625 hattı, 50field; NTSC: 120F/s, CCIR525 hattı, 60field; CIF: 256Kbps ~ 1.5 Mbps, 8 seviye video kalitesi isteğe bağlı; HD1:600Kbps ~ 2.5 Mbps, 8 seviye video kalitesi isteğe bağlı; D1:800Kbps ~ 3Mbps, 8 seviye video kalitesi isteğe bağlı; 720p: 4Mbps-6Mbps, çok seviyeli video kalitesi isteğe bağlı
	Kayıt modu	Varsayılan ayar güç açmadan sonra otomatik kayıt olur. Zamanlanmış kayıt, alarm tetikleme kaydı ve manuel kayıt desteklenir.
Ses	Ses girişi	4CH, Havacılık fişi
	Ses çıkışı	1ch, Havacılık fişi
	Sıkıştırma	G. 726 sıkıştırma, 8KB/s hızı
Alarm girişi		4Ch alarm girişi, alarm bağlantı desteği çeşitleri
Alarm çıkışı		1ch alarm çıkışı
Haberleşme arabirimi		isteğe bağlı olarak 1ch RS232 veya 1ch RS485
Konumu		Destek dahili GPS/BD modülü, G-Sensor dahili, yeniden oynatabilir ve araç güdümlü rotayı analiz edebilir.
kablosuz iletim		Destek dahili 3G/4g kablosuz iletim fonksiyonu, WCDMA, CDMA2000, TDD-LTE, FDD-LTE....
Hareket algılama		Destek hareket algılama alarmı. (platformdaki alarmdan sonra video kaydı süresini ayarlayabilir.)
G-Sensor		Destek G-Sensor
Muhafazası	SD	Çift SD kart, her Max 128 GB SD kart döngü kaydı
	Yükseltme	Destek SD kart uzaktan güncelleme
	Dosya biçimi	H. 264
	Dosya sistemi	Özel FAT32 dosya sistemi

Video kayıttan yürütme	Video arama	Kayıt zaman/kayıt türü vb arama
	Oynatma	Max destek 4ch Replay/stop/Fast/slow aynı anda Destek ileri ve geri oynatma hızında: x 2, x4, x8, x16.
Voltaj ve güç	Güç yönetimi	Geniş voltaj, destek zamanlanmış/gecikmeli
	Voltaj girişi	DC: + 8V ~ + 36V
	Güç tüketimi	Normal çalışma < 14W, bekleme durumu < 0,5 w
	Sıcaklık	-20 °C ila + 70 °C
Çalışma ortamı	Nem	% 20 ila 80%
	Parola	Kullanıcı/admin 2 seviye farklı şifre
Güvenlik	Boyutu	112 (W) x36 (H) x138 (D) mm
diğerleri	Net ağırlık	360g

Richmor gözetleme GUI

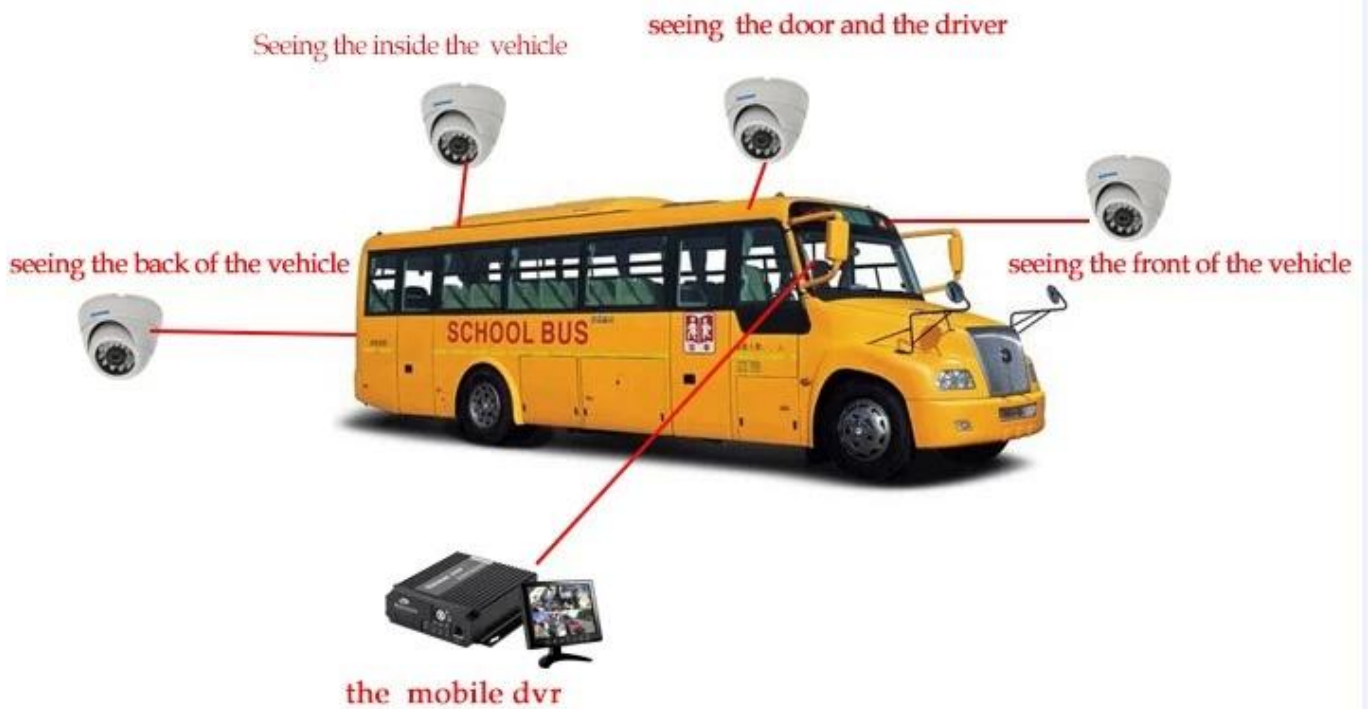
The main menu includes: Search, System setup, Rec setup, Network setup, Alarm setup, Peripheral setup, System Tools, System Information, as below:



Online yazılım arabirimi



Romote izleme gözetleme 3G 4g Mobil DVR okul otobüsü çözümü



The Professional Mobile DVR Solution For Truck



Professional Mobile DVR Solution for Bus







Uygulama

Yaygın yolcu araba, otobüs, taksi, okul otobüsü, kamyon, tehlikeli araç, kişisel araç ve gemi vb kullanılır.



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



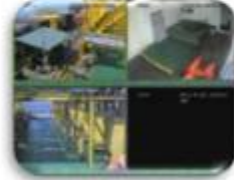
Escort Vehicle



Ambulance



Fixed place monitor



Ship Monitor

Satın Guides

Ambalaj

1 adet tüm standart aksesuarlar gibi AV kabloları/IO kablo/güç kablosu/anahtar vb



Richmor Brand Package



Standard Package

Sertifikalar

Certification

Sergi

Richmor

CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2013

10.29-10.31

4 Booth we have

Welcome you !!!



CPSE2012-- Guangdong TV Report-Shenzhen Richmor



Hakkımızda & müşterilerimiz:



İletişime hoş geldiniz Jennifer Eğer daha fazla bilgi edinmek gerekirse:

E-posta kimliği: Overseasales-5@rcmctv.com

Skype: rcmctvsales5

Mobil/WhatsPP: + 86-18126263838