

Mobilní DVR podpora Fule senzor pro Truck zabezpečení s 4CH AHD vstup kamery

(RCM-MDR210 série)

Vlastnosti produktu

4CH 720p 3g 4G mobilní DVR

1. H. 264 Kompresní mód, podepřít 4CH fyzický-čas 720p mega obrazový prvek AHD příkon a analogový korouhev definice fotoaparát příkon;
2. exkluzivní pre-přidělit DVR speciální soubor system technologie, řešení opakovaně otřete způsobit fragmentaci souboru, řešení SD karty souborový systém kolaps, ztráta dat a nemůže najít SD kartu a soubor zkomolený, zajistit integritu dat.
3. 10-36V adaptivní Široký napěťový vstup, Super nízká spotřeba energie design;
4. paměťová karta SD (2SD karty, každá maximální podpora 128 GB) to může být zcela odolat automobilové vibrace. Prach a jiné způsobují poškození dat;
5. Podpora GPS/BD/G-Sensor; Vysoce spolehlivé letecké konektory.
6. vysoký nákladový výkon se spolehlivou stabilitou, jednoduchým a jasným provozním menu.

RCM-MDR 210 série	
Číslo modelu	Funkce
RCM-MDR210XXXI	Základní záznam, G-senzor, slot pro jednu SD kartu
RCM-MDR210XGXX	GPS, G-senzor, jeden slot pro SD kartu
RCM-MDR210WGSX	3g, GPS, G-Senzor, duální slot pro SD karty
RCM-MDR210FGSX	3g, 4G, GPS, G-senzor, duální SD Card Slot
RCM-MDR210WGDY	3g, WiFi, GPS, G-senzor, duální SD Card Slot
RCM-MDR210FGDY	3g, 4G, WiFi, GPS, G-senzor, duální SD Card Slot

Detailní obrázky

4CH 720p 3g 4G mobilní DVR



Device back view

4CH 720p 3g 4G mobilní DVR



Device front view

4CH 720p 3g 4G mobilní DVR

LED Indicators



4CH 720p 3g 4G mobilní DVR

Back Panel



RCM-MDR210 parametr list

Položky	Parametr
OS	Linux
Jazyk	Čínština/angličtina/vlastní
Komprese videa	H. 264
OSD	Překrytí informace, jako je datum čas a ID vozidla
GUI	Grafické uživatelské rozhraní
	Nastavení systémových parametrů pomocí dálkového ovládání.

Systém záznamu videa	Vstup videa	4CH 720p AHD vstup/SD vstup/smíšený video vstup, letecký konektor, 1, 0 VP-p, 75 ω
	Video výstup	1CH CVBS + 1CH VGA výstup, 1, 0 VP-p, 75 ω, letectví, podpora 1CH na celou obrazovku, 4CH Screen
	Náhled	Podpora 1 kanál a 4 kanály náhled. Příručka pro podporu/alarm Trigger náhled na celou obrazovku
	Rozlišení	720p/D1/HD1/CIF, Max: 4 kanály 720p
	Kvalita videa	0-7 úrovní, 0 je nejvyšší úroveň.
	Video standard	PAL: 100F/s, CCIR625 linka, 50field; NTSC: 120F/s, CCIR525 linka, 60field; CIF: 256Kbps ~ 1.5 Mbps, 8 úroveň video kvalita volitelná; HD1:600Kbps ~ 2, 5 Mbps, 8 úrovní kvality videa nepovinné; D1:800Kbps ~ 3Mbps, 8 úroveň kvality videa nepovinné; 720p: 4Mbps-6Mbps, multi level video kvalita volitelná
	Režim záznamu	Výchozí nastavení je automatické nahrávání po zapnutí napájení. Časované nahrávání, nahrávání poplachových je podporováno ruční nahrávání.
Audio	Zvukový vstup	4CH, letecká zástrčka
	Zvukový výstup	1CH, letecká zástrčka
	Komprese	G. 726 komprese, 8KB/s rychlost
Poplachový vstup		4CH poplachový vstup, typy podpory napojení poplachu
Poplachový výstup		1CH Poplachový výstup
Komunikační rozhraní		1CH RS232 nebo 1CH RS485 pro volitelné
Pozici		Podpora vestavěný GPS/BD modul, postavený v G-Sensor, může přehrát a analyzovat trasu poháněnou vozidlem.
bezdrátový přenos		Podpora vestavěný 3g/4G bezdrátový přenos funkce, WCDMA, CDMA2000, TDD-LTE, FDD-LTE....
Detekce pohybu		Podpora detekce pohybu alarm. (Ize nastavit dobu trvání nahrávání videa po poplachu na platformě.)
G-senzor		Podpora G-senzoru
Úložiště	SD	Dual SD karta, každý záznam max.
	Upgrade	Podpora vzdálené aktualizace SD karty
	Formát souboru	H. 264
	Souborový systém	Speciální systém souborů FAT32

Přehrávání videa	Vyhledávání videí	Vyhledávání podle záznamu času/typu záznamu atd.
	Přehrávání	Max podpora 4CH Replay/stop/Fast/Slow ve stejnou dobu Podpořte přehrávání dopředu a dozadu rychlostí: x 2, X4, x8, x16.
Napětí a výkon	Řízení spotřeby	Široké napětí. Podpora vypršel/zpoždění
	Napěťový vstup	DC: + 8V ~ + 36V
	Příkon	Normální pracovní stav < 14W, stand-by < 0.5 w
	Teplota	-20 °C až + 70 °C
Pracovní prostředí	Vlhkost	20% až 80%
	Heslo	Uživatel/admin 2 úroveň jiné heslo
Zabezpečení	Velikost	112 (š) x36 (H) x138 (D) mm
ostatní	Čistá hmotnost	360g

Richmor Surveillance GUI

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



RicHmnebo Moblle 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, 114.00644	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	236.97	41.572492, 116.788245	2016-01-08 08:42:36	41.09
5	24023	0	2016-01-08 08:00:07	16.26	37.158159, 120.731127	2016-01-08 16:19:07	16.26
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B1712	120.98	2016-01-08 04:48:43	26.51	36.876478, 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B3268	111.72	2016-01-08 08:00:15	145.61	22.654201, 112.488445	2016-01-08 16:24:48	90.9
11	鄂B5033	52.02	2016-01-08 08:00:10	83.24	22.654234, 112.487785	2016-01-08 16:15:55	57.82
12	鄂A3683	695.08	2016-01-08 08:00:29	354.36	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 13:13:09	17.6	28.734423, 121.238947	2016-01-08 13:57:27	19.81
15	00588	369.29	2016-01-08 08:00:54	51.84	33.733305, 115.863821	2016-01-08 16:00:58	420.33

PLAtvé softwarové rozhraní

The screenshot displays a comprehensive vehicle management interface. On the left, a sidebar lists various vehicle types and IDs. The central area features a map of China with a vehicle's current location marked. Below the map, a detailed data table provides real-time information for a specific vehicle, including its status, position, speed, and alarm history. The interface is designed for efficient monitoring and management of a fleet.

Monitor ID	Online	Alarm	Offline	Speed	GPS	Event	Auto Sort
鄂D3114	Online	0	0	1.70 km/h	OK		
鄂D3130	Online	0	0	7.70 km/h	OK		
鄂B2250	Online	0	0	82.40 km/h	OK		
鄂B2728	Online	0	0	0.00 km/h	OK		

Richmor skutečný případ



Applikace

Široce používané v osobním autě, autobus, taxi, školní autobus, nákladní automobil, nebezpečné vozidlo, osobní auto a loď atd.



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

Nutnosti Guides

Balení

1 jednotka se všemi standardními příslušenstvími, jako jsou AV kabely/IO kabel/napájecí kabel/klíč atd.

Neutrální papírové krabice nebo barevné papírové krabice s logem Richmor tištěné, také vítáme vlastní balíček.



Richmor Brand Package

Standard Package

Podmínky spolupráce

Informace o dopravě

Odhadovaný čas expedice

- a. 3-5 pracovních dnů po platby zrušeno pro objednávku vzorku.
- b. 5-10 pracovní dny po zúčtování platby závisí na množství objednávky pro hromadnou objednávku.

Poznámky:

1. objednávka bude odeslána před další 2 pracovní den po úplném zaplacení je hotovo, 48 hodin času splatnosti;
2. související dokumenty budou odeslány po odeslání objednávky, zkontrolujte prosím poštu;
3. všechny balíky budou odeslány DHL/TNT/UPS/EMS/FedEx/Air etc dle vaší volby;

Informace o platbě

1. t/t; Western Union; PayPal nepovinné;
- 2,30% vkladu, zůstatek se zaplatí před dodáním

Poznámky:

Prosím, poslal bankovním proklouznout při platbě udělat, podle toho budeme zařídit výrobu

Informace o záruce**Zdarma náhradní:**

Mobilní DVR rekordér může nahradit zdarma za podmínek do 15 dnů po prodeji, v předpokladu našeho problému kvality, non-umělé poškození

Záruka dodavatele:

Nabízíme jeden rok záruky na vozidlo Mobile DVR rekordér, pokud vaše položka má jakékoli záruční problém, prosím kontaktujte nás pro uspokojivé řešení

Poznámka:

Všechna kvalifikovaná vrácení/výměna musí být vedena námi, nemůžeme akceptovat váš návrat, aniž by nás předem informovat

Služby

1. dobře vyškolený prodejní tým a silné inženýry pro rychlou a profesionální podporu.
2. OEM/ODM služby



CUSTOMER SATISFACTION

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

Certifikace



Výstava

Richmor

CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2013

10.29-10.31

4 Booth we have

Welcome you !!!



CPSE2012-- Guangdong TV Report-Shenzhen Richmor



O nás & zákazníci:





EXCELLENT SUPPORT



Skype: rcmcctvsales2