

Mobilní dvr podporovaný senzorem pro zabezpečení kamionů se 4-kanálovým kamerovým vstupem

(Řada RCM-MDR210)

Vlastnosti produktu

4ch mobilní DVR 4G 720P 3G 4G

1. Režim komprese H.264, podporuje 4CH v reálném čase 720P megapixelový AHD vstup a vstup analogového standardního fotoaparátu;
2. Exkluzivní pre-přidělit DVR speciální soubor System technologie, řešit opakovaně vymazat příčinu fragmentace souborů, řešení sbalení systém souborů SD Card, ztrátu dat a nemůže najít SD CARD a poškozený soubor, zajistit integritu dat.
3. 10-36 V přizpůsobivý širokopásmový vstup, konstrukce s velmi nízkou spotřebou energie;
4. Paměťová karta SD (2SD karty, každá maximální podpora 128GB) Může být zcela odolná vibracím vozu. Prach a ostatní způsobují poškození dat;
5. Podpora GPS / BD / G-Sensor; Konektory pro vysokou spolehlivost letectví.
6. Vysoký provozní výkon se spolehlivou stabilitou, jednoduchým a přehledným provozním menu.

RCM-MDR řady 210	
Model číslo.	Funkce
RCM-MDR210XXXI	Základní nahrávání, G-senzor, slot SD karty
RCM-MDR210XGXX	GPS, G-Sensor, Jeden slot SD karty
RCM-MDR210WGSX	3G, GPS, G-Sensor, Dual SD slot
RCM-MDR210FGSX	3G, 4G, GPS, G-Sensor, Dual SD slot
RCM-MDR210WGDY	3G, WIFI, GPS, G-Sensor, Dual SD slot
RCM-MDR210FGDX	3G, 4G, WIFI, GPS, G-senzor, Dual SD slot

Podrobné obrázky

4ch mobilní DVR 4G 720P 3G 4G



Device back view

4ch mobilní DVR 4G 720P 3G 4G



Device front view

4ch mobilní DVR 4G 720P 3G 4G

LED Indicators



4ch mobilní DVR 4G 720P 3G 4G

Back Panel



Seznam parametrů RCM-MDR210

Položka	Parametr
OS	Linux
Jazyk	Čínština / angličtina / přizpůsobená
Komprese videa	H.264
OSD	Překrývá informace, jako je datum a ID vozidla
GUI	Grafické uživatelské prostředí
	Nastavení parametrů systému pomocí dálkového ovladače.

Systém záznamu videa	Video vstup	4CH 720P vstup AHD / vstup SD / smíšený video vstup, letecký konektor, 1.0Vp-p, 75Ω
	Video výstup	1CH CVBS + 1CH VGA výstup, 1.0Vp-p, 75Ω, Letectví, Podpora 1CH Celá obrazovka, 4CH obrazovka
	Náhled	Podpora náhledu 1 kanálu a 4 kanálů. Manuál podpory / spuštění alarmu na celou obrazovku
	Rozlišení	720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 kanály 720P
	Kvalita videa	0-7 úrovní, 0 je nejvyšší úroveň.
	Standardní video	PAL: 100f / s, řada CCIR625, 50field; NTSC: 120f / s, řada CCIR525, 60field; CIF: 256 Kbps ~ 1,5 Mbps, 8 úrovně kvality videa volitelně; HD1: 600 kbps ~ 2,5 Mbps, volitelná kvalita 8 úrovní; D1: 800 Kbps ~ 3 Mb / s, 8 úrovně kvality videa volitelně; 720P: 4Mbps-6Mbps, volitelná kvalita videa na více úrovních
	Režim záznamu	Výchozí nastavení je automatické nahrávání po zapnutí. Časované nahrávání, záznam spouštěcího alarmu a ruční nahrávání jsou podporovány.
Zvuk	Audio vstup	4CH, letecká zástrčka
	Audio výstup	1CH, letecká zástrčka
	Komprese	Komprese G.726, rychlost 8 kB / s
Vstup alarmu	Vstup 4Ch Alarm, druhy podpory alarmu	
Poplachový výstup	1CH výstražný výstup	
Komunikační rozhraní	1CH RS232 nebo 1CH RS485 pro volitelné příslušenství	
Pozice	Podpora Vestavěný GPS / BD modul, zabudovaný v G-senzoru, může přehrát a analyzovat trasu řízenou vozidlem.	
bezdrátový přenos	Podpora Vestavěná funkce bezdrátového přenosu 3G / 4G, WCDMA, CDMA2000, TDD-LTE, FDD-LTE	
Detekce pohybu	Podpora poplachu detekce pohybu. (Můžete nastavit dobu trvání nahrávání videa po alarmu na platformě.)	
G-Sensor	Podporujte G-senzor	
Úložný prostor	SD	Dvojitá SD karta, každá max. 128 GB paměťové karty SD Card
	Vylepšit	Podpora vzdálené aktualizace SD karty
	Formát souboru	H.264
	Souborový systém	Speciální souborový systém FAT32

Přehrávání videa	Vyhledávání videa	Vyhledávání podle času záznamu / typu záznamu atd
	Přehrávání	Maximální podpora 4CH Replay / Stop / Rychlá / Pomalá současně Podporujte přehrávání dopředu a dozadu rychlostí: x 2, x4, x8, x16.
Napětí & Napájení	Řízení spotřeby	Wide Voltage.Support Timed / Delay
	Napěťový vstup	DC: + 8V ~ + 36V
	Spotřeba energie	Normální práce <14 W, stav pohotovosti & 0,5W
	Teplota	-20 ° C až +70 ° C
Pracovní prostředí	Vlhkost vzduchu	20% až 80%
	Heslo	Uživatel / Admin 2 úrovně jiné heslo
Bezpečnostní	Velikost	112 (W) x 36 (H) x 138 (D) mm
ostatní	Čistá hmotnost	360g

GUI sledování Richmor

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



Richmnebo Mobile DVR Mileage Sobtížnost

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 06:00:25	298.97	41.572492, 116.788245	2016-01-08 06:42:36	41.09
5	24023	0	2016-01-08 06:00:07	16.26	37.158159, 120.731127	2016-01-08 16:19:07	16.26
6	鄂Q5387	416.36	2016-01-08 06:09:54	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 06:00:03	138.13	22.654294, 112.489283	2016-01-08 16:15:15	115.82
9	鄂B5153	48.64	2016-01-08 06:00:27	82	22.654187, 112.487665	2016-01-08 16:11:28	73.72
10	鄂B3268	111.72	2016-01-08 06:00:15	145.61	22.654201, 112.488445	2016-01-08 16:24:48	93.9
11	鄂B5033	52.02	2016-01-08 06:00:10	83.24	22.654236, 112.487785	2016-01-08 16:15:55	57.82
12	鄂A3683	695.08	2016-01-08 06:00:29	354.36	36.950643, 117.688701	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 06:00:54	51.84	33.733305, 115.863821	2016-01-08 16:00:58	420.33

Plasoftware

The screenshot displays a comprehensive vehicle management interface. On the left, a sidebar lists various monitoring reports such as 'Mileage Summary', 'Speed Report', and 'Online Summary'. The main area features a map of China with a red location pin indicating a vehicle's current position. Below the map, a table provides real-time data for the selected vehicle, including its status (Online), position, and speed. The interface is designed for easy navigation and data visualization, with a clear layout for monitoring multiple vehicles and their movements.

Skutečný případ společnosti Richmor



aplikace

Široce se používá v osobním a autobusovém, taxi, školním autobusu, nákladním automobilu, nebezpečném vozidle, osobním automobilu a lodi apod. Nákup



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 uidesObal

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

Neutrální papírové krabice nebo barevné papírové krabice s vytištěným logem Richmor, také vítáme vlastní balík.

Podmínky spolupráce



Richmor Brand Package

Standard Package

Informace o přepravě

Odhadovaný čas přepravy

A. 3-5 pracovních dnů po zúčtování platby za vzorovou objednávkou.

b. 5-10 pracovních dnů po zúčtování platby závisí na množství objednávky pro hromadnou objednávku.

Poznámky:

1.Order bude odeslán do dalších 2 pracovních dnů po dokončení platby, 48 hodin stárnutí;

2.Odborné dokumenty budou zaslány po odeslání objednávky, prosím zkontrolujte poštu;

3.Všechny zásilky budou dodány společnostmi DHL / TNT / UPS / EMS / FedEx / Air atd. Podle vaší volby;

Platební info

1.T / T, Western Union, Paypal volitelně;

2,30% vklad, zůstatek je zaplacen před doručením

Poznámky:

Po uskutečněné platbě zašlete bankovní výpis, podle toho zajistíme výrobu

Informace o záruce

Volná náhrada:

Mobilní rekordér DVR může nahradit zdarma v podmínkách do 15 dnů po prodeji, v podmínkách našeho problému s kvalitou, ne-umělé poškození

Záruka dodavatele:

Nabízíme vám záruku na jeden rok na záznamovém zařízení DVR ve vozidle, pokud máte nějaké záruky, obraťte se na nás na uspokojivé řešení

Poznámka:

Všichni kvalifikovaní vrácení / výměna musí být vedeni námi, nemusíme přijmout váš návrat bez předchozího upozornění

Servis

1. Dobře vyškolený tým prodeje a silní inženýři pro rychlou a profesionální podporu.

2. Služba OEM / ODM

Certifikace



CUSTOMER SATISFACTION

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

Výstava



O nás & Zákazníci:

Richmor

CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2013

10.29-10.31

4 Booth we have

Welcome you !!!



CPSE2012-- Guangdong TV Report-Shenzhen Richmor



Skype: rcmccvsales2





EXCELLENT SUPPORT

