Mobile dvr unterstützung fule sensor für Ikw sicherheit mit 4ch ahd kamera eingang

(Reihe RCM-MDR210)

Produkteigenschaften

4ch 720p 3G 4G beweglicher DVR

- 1. H.264 Kompressions-Modus, stützen 4CH Realzeit 720P Mega Pixel AHD Eingang und analoge Standard Definition Kameraeingang;
- 2. Exklusive DVR Special File Systerm-Technologie vorab zuweisen, die wiederholte Löschung der Dateifragmente löst, das Zusammenbrechen der SD-Karten-Dateisysteme löst, Datenverlust verursacht und keine SD-KARTE und nicht verstümmelte Dateien finden kann, um die Integrität der Daten sicherzustellen.
- 3. 10-36V Adaptive Weitspannungseingang, Super-Low-Power-Verbrauch-Design;
- 4. Sd-Kartenspeicher (2SD Karten, jede maximale Unterstützung 128GB) Es kann Vibration des Autos völlig widerstehen. Staub und andere verursachen Datenbeschädigung;
- 5. Unterstützung GPS / BD / G-Sensor; Hochzuverlässige Luftfahrt-Steckverbinder.
- 6. Hohe Kostenleistung mit zuverlässiger Stabilität, einfaches und klares Betriebsmenü.

RCM-MDR 210-Serie		
Modell Nr.	Funktion	
RCM-MDR210XXXI	Einfache Aufnahme, G-Sensor, Einzel-SD-Kartenslot	
RCM-MDR210XGXX	GPS, G-Sensor, einzelner SD-Kartenslot	
RCM-MDR210WGSX	3G, GPS, G-Sensor, Dual-SD-Kartenslot	
RCM-MDR210FGSX	3G, 4G, GPS, G-Sensor, Dual-SD-Kartenslot	
RCM-MDR210WGDX	3G, WIFI, GPS, G-Sensor, Dual-SD-Kartenslot	
RCM-MDR210FGDX	3G, 4G, WIFI, GPS, G-Sensor, Dual-SD-Kartenslot	

Detailbilder



4ch 720p 3G 4G beweglicher DVR



4ch 720p 3G 4G beweglicher DVR

LED Indicators



4ch 720p 3G 4G beweglicher DVR

Back Panel



RCM-MDR210 Parameterblatt

Artikel		Parameter
OS		Linux
Sprache		Chinesisch / Englisch / Customized
Videokomprimierung		H.264
		Überlagert Informationen wie Datum und Fahrzeug-ID
GUI	Grafische Benutzeroberfläche	Systemparameter mit der Fernbedienung einstellen.

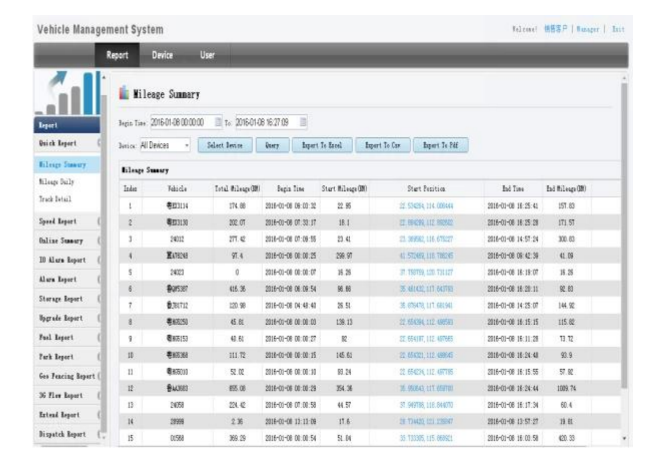
Videoaufzeichnungssystem	Videoeingang	4CH 720P AHD-Eingang / SD-Eingang / gemischter Videoeingang, Luftfahrt Stecker, 1.0Vp-p, 75Ω
	Video-Ausgang	1CH CVBS + 1CH VGA-Ausgang, 1.0Vp-p, 75Ω, Luftfahrt, Unterstützung 1CH Vollbild, 4CH Bildschirm
	Vorschau	Unterstützt 1 Kanal und 4 Kanäle Vorschau. Support Manual / Alarm Trigger Vollbildvorschau
	Lösung	720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 Kanäle 720P
	Videoqualität	0-7 Stufen, 0 ist der höchste Level.
	Video Standard	PAL: 100f / s, CCIR625-Leitung, 50fache; NTSC: 120f / s, CCIR525-Leitung, 60field; CIF: 256 KBit / s ~ 1,5 MBit / s, 8-stufige Videoqualität optional; HD1: 600Kbps ~ 2.5Mbps, 8-stufige Videoqualität optional; D1: 800Kbps ~ 3Mbps, 8-stufige Videoqualität optional; 720P: 4Mbps-6Mbps, mehrstufige Videoqualität optional
	Aufnahmemodus	Die Standardeinstellung ist die automatische Aufzeichnung nach dem Einschalten. Zeitgesteuerte Aufnahme, Alarmauslösung und manuelle Aufnahmen werden unterstützt.
Audio	Audioeingang	4CH, Luftfahrtstecker
	Audioausgang	1CH, Luftfahrtstecker
	Kompression	G.726 Kompression, 8KB / s Geschwindigkeit
Alarmeingang		4Ch Alarmeingang, Arten der Alarmverknüpfung
Alarmausgang		1CH Alarmausgang
Kommunikationsinterface		1CH RS232 oder 1CH RS485 für optional
Position		Unterstützung Gebautes GPS / BD-Modul, errichtet in G-Sensor, kann eine fahrzeuggetriebene Route wiederholen und analysieren.
drahtlose Übertragung		Unterstützung Eingebaute 3G / 4G drahtlose Übertragungsfunktion, WCDMA, CDMA2000, TDD-LTE, FDD-LTE
Bewegungserkennung		Unterstützung Bewegungsalarm. (Kann die Zeitdauer der Videoaufzeichnung nach dem Alarm auf der Plattform einstellen.)
G-Sensor		Support G-Sensor
Lagerung	SD	Dual-SD-Karte, max. 128GB SD-Karten-Loop- Aufnahme
	Aktualisierung	Unterstützung der SD-Karten- Fernaktualisierung
	Datei Format	H.264
1	Dateisystem	Spezielles FAT32 Dateisystem

Video-Wiedergabe	Videosuche	Suche nach Aufnahmedauer / Aufnahmetyp usw.
	Wiedergabe	Max Unterstützung 4CH Replay / Stop / Fast / Slow gleichzeitig
		Unterstützung vorwärts und rückwärts spielen mit der Geschwindigkeit von: x 2, x4, x8, x16.
Spannung & Leistung	Energieverwaltung	Wide Voltage.Support Zeit / Verzögerung aus
	Spannungseingang	DC: + 8 V ~ + 36 V
	Energieverbrauch	Normales Arbeiten <14W, Bereitschaftsstatus & It; 0.5W
	Temperatur	-20 °C bis +70 °C
Arbeitsumfeld	Feuchtigkeit	20% bis 80%
	Passwort	Benutzer / Administrator 2 Unterschiedliches Passwort
Sicherheit	Größe	112 (W) × 36 (H) × 138 (D) mm
Andere	Nettogewicht	360g

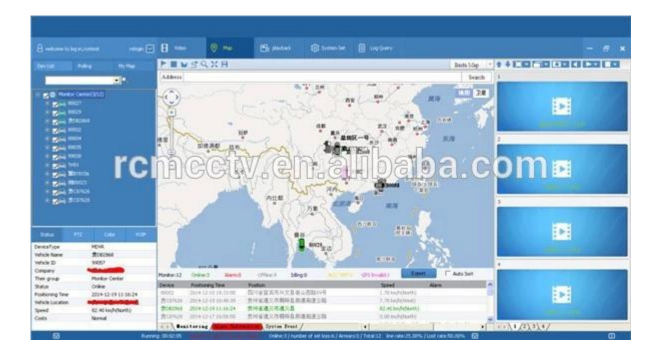
Richmor Überwachungs-GUI

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





Plalhre Software-Schnittstelle



Richmor tatsächlicher Fall



Anwendung

Weit verbreitet in Pkw, Bus, Taxi, Schulbus, LKW, gefährliches Fahrzeug, persönliches Auto und Schiff etc. verwendet.



Kauf GUides

Verpackung

1 Einheit mit allen Standard-Zubehör wie AV-Kabel / IO-Kabel / Stromkabel / Schlüssel etcNeutrale Pappschachtel oder Farb-Pappschachtel mit Logo Richmor bedruckt, willkommen auch maßgeschneidertes Paket.

Kooperationsbedingungen



Richmor Brand Package

Standard Package

Versandinformation

Geschätzte Lieferzeit

ein. 3-5 arbeitstage nach zahlung für beispielauftrag.

b. 5-10 Arbeitstage nach der Zahlung, die gelöscht wird, hängt von der Auftragsquantität für Großauftrag ab.

Bemerkungen:

1.Order wird vor dem nächsten 2 Arbeitstag versendet, nachdem die vollständige Zahlung erfolgt ist, 48 Stunden Alterungszeit;

Dokumente 2.Related werden gesendet, nachdem Auftrag versendet wird, überprüfen Sie bitte Post;

3. Alle Pakete werden durch DHL / TNT / UPS / EMS / FedEx / Luft usw. entsprechend Ihrer Wahl versendet;

Zahlungsinformationen

1.T / T; Western Union; Paypal wahlweise freigestellt;

2.30% Anzahlung, Restzahlung vor der Lieferung

Bemerkungen:

Bitte senden Sie den Bankbeleg, wenn die Zahlung erfolgt ist, danach werden wir die Produktion arrangieren

Garantie-Info

Kostenloser Ersatz:

Mobile DVR Recorder kann kostenlos unter Bedingungen innerhalb von 15 Tagen nach dem Verkauf ersetzen, in der Vorbedingung unseres Qualitätsproblems, nicht-künstlichen Schäden

Lieferantengarantie:

Wir bieten EINEN JAHR Garantie auf Fahrzeug Mobile DVR Recorder, wenn Ihr Artikel hat Garantie-Garantie kontaktieren Sie uns bitte für eine befriedigende Lösung

Anmerkung:

Alle qualifizierten Rücksendungen / Ersatzlieferungen müssen von uns durchgeführt werden, wir können Ihre Rücksendung nicht ohne vorherige Benachrichtigung

akzeptieren.

Bedienung

1. Gut ausgebildete Vertriebsteam und starke Ingenieure für schnelle und professionelle Unterstützung.

2. OEM / ODM Service

Zertifizierungen



CUSTOMER SATISFACTION

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

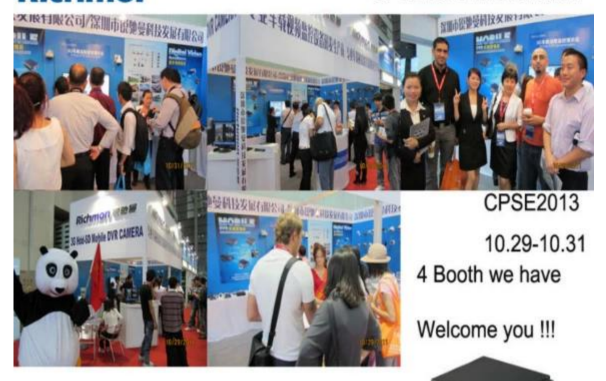
Ausstellung



Über uns & Kunden:

Richmor

CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2012-- Guangdong TV Report-Shenzhen Richmor



Skype: rcmcctvsales2































EXCELLENT SUPPORT

