

# 4ch hdd mdvr, sd karte bewegliches dvr, 1080p mdvr, 720p bewegliches dvr mit gps 3g / 4g / wifi

## RCM-MDR7104

### Produktspezifikation:

Artikel	Parameter	
Betriebssystem	Linux	
Sprache	Englisch / Chinesisch / maßgeschneidert	
Video-Kompression	H.264 Kompression	
OSD	überlagert Informationen wie Datumszeit und Fahrzeug-ID	
GUI	Grafische Benutzeroberfläche	Setup-Parameter mit der Fernbedienung einstellen
Videoaufzeichnungssystem	Videoeingang	4CH 960P / 720P AHD Eingang, Luftfahrt Stecker, 1.0Vp-p, 75Ω
	Video-Ausgang	1 CVBS, 1.0Vp-p, 75Ω, Aviation, Unterstützung 1CH Vollbild, 4CH Bildschirmansicht
	Vorschau	Unterstützung 1 Kanal und 4 Kanäle Vorschau., Support Manual / Alarm Trigger Vollbildvorschau
	Lösung	720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 Kanäle von 720P und 4 Kanälen von D1
	Bildqualität	1-4 Levels, 1 ist der höchste Level.
	Videostandard	PAL: 100f / s, CCIR625 Linie, 50 Feld; NTSC: 120f / s, CCIR525 Linie, 60 Feld; CIF: 256Kbps ~ 1.5Mbps, 8 Niveau Videoqualität wahlweise freigestellt; HD1: 600Kbps ~ 2.5Mbps, 8 Niveau Videoqualität wahlweise freigestellt; D1: 800Kbps ~ 3Mbps, 8 Niveau Videoqualität wahlweise freigestellt; 720P: 4Mbps-6Mbps, mehrstufige Videoqualität optional
Audio	Aufnahmemodus	Die Standardeinstellung ist die automatische Aufnahme nach dem Einschalten. Die zeitgesteuerte Aufnahme, die Alarmauslöseraufnahme und die manuelle Aufnahme werden unterstützt.
	Audioeingang	4CH Aviation Plug Input
	Audioausgang	2CH, Kopfhörer an der Frontplatte anschließen, BNC Connect auf der Rückseite
Alarm Eingang	Kompression	G.726 Kompression, 8KB / s Geschwindigkeit
	Alarmausgang	7CH Wareneingang, 1CH AD Eingang, Impulsgeschwindigkeitseingang, Alarmverknüpfung
Schnittstelle	2CH Alarmausgang, Stützlicht / Tonalarmsensor, Öl / Strom abgeschnitten	
Drahtlose Übertragung	3CH RS232, POS / Fuel Sensor / LED Anzeige Anschluss	
	1CH 485 Schnittstelle, PTZ-Kamera anschließen	
	Unterstützung Errichtet im 3G Getriebe, WCDMA, CDMA2000, GPRS, EDGE; Errichtet im 4G Modul wahlweise freigestellt, TDD-LTE, FDD-LTE	

GPS Position		Unterstützung gebautes GPS / BD Modul
Lagerung	HDD	Max. 2,5 "1TB Festplatte
	SD-Karte	Max 128GB SD-Kartenspiegel-Aufzeichnung halten Datensicherheit
	aktualisieren	Unterstützung USB-Aktualisierung, SD-Karten-Aktualisierung, OTA Remote-Aktualisierung
	Datei Format	H.264
	Dateisystem	Spezielles FAT32 Dateisystem
	USB	USB-Schnittstelle auf der Vorderseite für die Datensicherung durch U Disk, Festplatte
Aufnahmewiedergabe	Videosuche	Suche nach Rekordzeit / Datensatzart usw
	Wiedergabe	Max-Unterstützung 4CH Replay / Stop / Fast / Slow zur gleichen Zeit Unterstützung vorwärts und rückwärts spielen mit der Geschwindigkeit von: x 2, x4, x8, x16.
Sicherheit		Benutzer / Admin 2 Ebenen unterschiedliches Passwort
Optionale Funktionen	Sprachanruf	Unterstützungsstimme rufen einander an
	TTS Voice Broadcast	Unterstützt TTS Sprachübertragungsfunktion.
	seriell erweitern	Unterstützungs-LED-Anzeigen-Verkleidung, Ölsensor, POS, Bus Station Broadcaster, Auto OBD, ect.external Gerät
Spannung & Leistung	Leistungsmanagement	Wide Voltage.Support Timed / Verzögerung aus
	Eingangsspannung	DC: + 6V - + 36V
	Ausgangsspannung	+ 12V ~ 1,5A, + 5V ~ 1,5A
	Leistung	Arbeiten & lt; 5W
Arbeitsumfeld	Temperatur	-20 °C - + 70 °C
	Feuchtigkeit	20% - 80%
Andere	Größe	200 (D) * 187 (W) * 62 (H) mm
	Gewicht	1.90Kg

## Produkt Show:







AV Input & Output Cables



Power Cable



IO Cables



Remote Control



3G Antenna



WiFi Antenna



CD ( Manual & Software Inside)



7000 HDD Mobile DVR

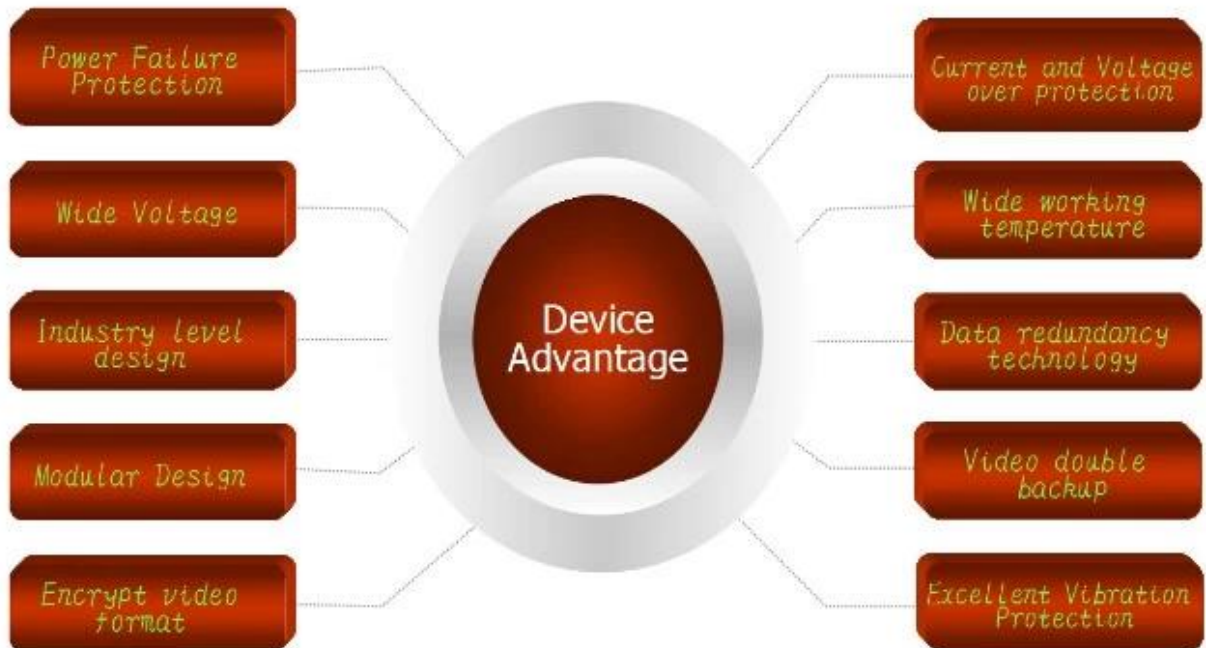


# Product Introduction

## Device Series



# Product Advantage



# Client User Graph Interface

The interface features a top navigation bar with icons for home, search, and user profile. The main dashboard includes several functional tiles: 视频监听 (Video Monitoring), 卫星定位 (Satellite Positioning), 系统调试 (System Debug), 远程报警 (Remote Alarm), 设备管理 (Device Management), 监听对讲 (Monitoring Intercom), 驾乘管理 (Driver/Passenger Management), and 数据报表 (Data Reports). A user login panel is located on the right side of the dashboard.

The detailed monitoring view at the bottom is titled "移动视频监控平台" (Mobile Video Monitoring Platform) and includes a sidebar for terminal lists, a main video display area with four camera feeds, and a map on the right showing the vehicle's location. Below the video feeds is a data table and a status bar.

终端	GPS时间	位置	速度	报警
贵C A6446	2016-03-14 09:50:09	贵州省遵义市习水县G4215(蓉遵高速公路)	74.10 km/h(南)	
桂KY7507	2016-03-14 09:50:17	广西壮族自治区玉林市博白县人民中路38号	11.00 km/h(北)	
桂KY7569	2016-03-14 09:50:38	广西壮族自治区玉林市博白县X403	27.00 km/h(西北)	
桂KY7599	2016-03-14 09:49:03	广西壮族自治区玉林市博白县S216	0.00 km/h(东)	

运行时长: 00:01:04 | 报警: 0 | 系统事件: 0 | 抓拍图片: 0 | 在线数: 3 / 定损数: 1 / 欠费: 0 / 总数: 11 | 在线率: 27.27% / 定损率: 9.09%

unsere mdvr unterstützen mobile Clientüberwachung wie PC, Mobiltelefon etc.

## İstemci İndirme



Windows

İndir



Version: 7.4.0.15  
Güncelle: 20151123



İndir



Version: 7.0.3  
Güncelle: 20150523

Çince  
İngilizce  
Geleneksel  
Türkiye  
Taylandlı  
Portugues  
Arapça  
İspanya  
Bulgar  
Russian

Version: 7.0.0.10  
Güncelle: 20150801

## Uygun Program İndir

# Zertifikat

# CERTIFICATE QUALITY



3C



CE



FCC



ROHS



VERIFICATION OF CONFORMITY



TCB



TCB



PATENT CERTIFICATE

Firma und Fabrik

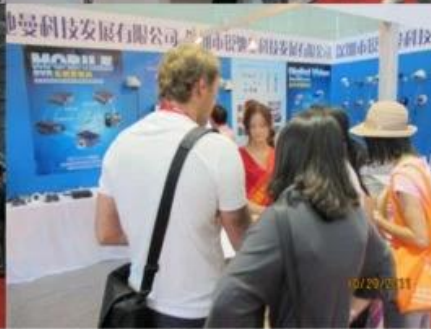




Ausstellung:

**Richmor**

CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2013

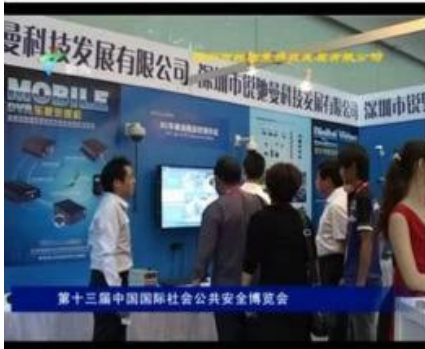
10.29-10.31

4 Booth we have

Welcome you !!!



CPSE2012-- Guangdong TV Report-Shenzhen Richmor



Für weitere Details über Produkte, E-Mail direkt an unseren Vertreter **Amily**.

**MB / Whatsapp: +86 18929314790**