

Mobiler DVR mit 3G Wifi,3G Mobile NVR mit GPS





Artikel	Parameter	
OS	Linux	
Sprache	Englisch / Chinesisch / Angepasst	
Video-Kompression	H.264-Komprimierung	
OSD	Überlagert Informationen wie Datum und Fahrzeug ID	
GUI	Grafische Benutzeroberfläche	Setup Systemparameter mit der Fernbedienung.

Videoaufzeichnungssystem	Video Eingang	4CH 720P AHD Eingang / SD Eingang / Mischeingang, Luftfahrtanschluss, 1.0Vp-p, 75Ω
	Video-Ausgang	2CH CVBS + VGA-Ausgang für optionale, 1.0Vp-p, 75Ω, Luftfahrt, Unterstützung 1CH Full Screen, 4CH Bildschirmansicht
	Vorschau	Unterstützt 1 Kanal und 4 Kanäle Vorschau., Support-Handbuch / Alarm Die Vollbildvorschau starten
	Auflösung	720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 Kanäle 720P und 4 Kanäle D1
	Bildqualität	0-7 Stufen, 0 ist die höchste Stufe.
	Videostandard	PAL: 100 f / s, CCIR625 Linie, 50 Feld; NTSC: 120 f / s, CCIR525-Leitung, 60 Feld; CIF: 256 Kbps ~ 1,5 Mbps, Videoqualität mit 8 Niveaus optional; HD1: 600 Kbps ~ 2,5 Mbps, Videoqualität mit 8 Niveaus optional; D1: 800Kbps ~ 3Mbps, Videoqualität mit 8 Niveaus optional; 720P: 4 Mbps-6 Mbps, Multi-Level-Videoqualität optional
	Aufnahmemodus	Die Standardeinstellung ist die automatische Aufnahme nach dem Einschalten. Zeitgesteuerte Aufnahme, Alarm-Trigger-Aufnahme und manuelle Aufnahme wird unterstützt.
Audio	Audioeingang	4CH Aviation Plug Eingang
	Audioausgang	2CH, Kopfhöreranschluss an der Vorderseite, BNC Connect auf der Rückseite
	Kompression	G.726 Kompression, 8KB / s Geschwindigkeit
Alarমেingang	7CH Alarমেingang, 1CH AD Eingang, Impulsgeschwindigkeitseingang, Alarmkopplung	
Alarماusgang	2CH Alarماusgang, Unterstützungslicht / Tonalarmsensor, Öl / Stromabschaltung	
Schnittstelle	3CH RS232, POS / Kraftstoffsensoren / LED-Anzeige Verbindung	
	2CH 485 Schnittstelle, PTZ-Kamera anschließen	
	2CH CAN Schnittstelle	
Drahtlose Übertragung	Unterstützung gebaut in 3G übertragung, WCDMA, CDMA2000, GPRS, EDGE; Eingebautes 4G-Modul optional, TDD-LTE, FDD-LTE	
GPS-Position	Unterstützung gebaut GPS / BD Modul	
	HDD	Max 2,5 "2 TB HDD

Lager	SD-Karte	Max 128GB SD-Karte Mirror Recording Halten Sie Datensicherheit
	Aktualisieren	Unterstützung USB Aktualisierung, SD Karte Updatin, OTA Remote-Aktualisierung
	Datei Format	H.264
	Dateisystem	Spezielles FAT32 Dateisystem
	USB	USB-Schnittstelle an der Vorderseite für Datensicherung durch U Disk, Festplatte
Rekordwiederholung	Videosuche	Suche nach Aufnahmedauer / Aufnahmetyp usw
	Wiedergabe	Max Unterstützung 4CH Replay / Stop / Fast / Slow zur gleichen Zeit Unterstützung vorwärts und rückwärts Spiele mit der Geschwindigkeit von: x 2, x4, x8, x16.
Sicherheit		User / Admin 2 Level unterschiedliches Passwort
Optionale Funktionen	Sprachanruf	Unterstütze Sprachanrufe gegenseitig
	Serielle Erweitern	Unterstützung LED Werbung Panel, Öl Sensor, POS, Busbahnhof Broadcaster, Auto OBD, ect.external Gerät
Spannung & Leistung	Energieverwaltung	Wide Voltage.Support Timed / Verzögerung aus
	Eingangsspannung	Gleichstrom: + 6V - + 36V
	Leistung	Arbeiten <5W
	Temperatur	-20 °C - + 70 °C
Arbeitsumfeld	Feuchtigkeit	20% - 80%
	Größe	200 (D) * 187 (W) * 62 (H) mm
Andere	Gewicht	1.90 Kg



Haupteigenschaften

1. H.264-Kompression, Unterstützung 4CH 720P AHD Eingang / 4CH analoge Standard-Definition Kamera-Eingang / 2CH HD + 2CH SD gemischten Eingang;
2. 3CH Videoausgang (2CH CVBS Video, Unterstützung Front- und Rückwandausgang; VGA Ausgang für optional)
3. Exclusive pre-allocate Dateisystem schützen Datenvollständigkeit, verhindern SD-Kartenfragment, stellen Datum fest und vollständig sicher.
4. 8-36V breite Spannung mit niedrigem Stromverbrauch.
5. Einzigartige USV-Technologie gewährleistet die Vollständigkeit der Aufzeichnung, wenn ein Stromausfall auftritt, sogar für 8-10s.
6. HDD + SD-Kartenspeicher (Unterstützung 2,5 "HDD, max 128G SD-Karte) schützen vor Shock & Staub Schaden, Unterstützung USB-Port Datensicherung und Geräteaktualisierung;

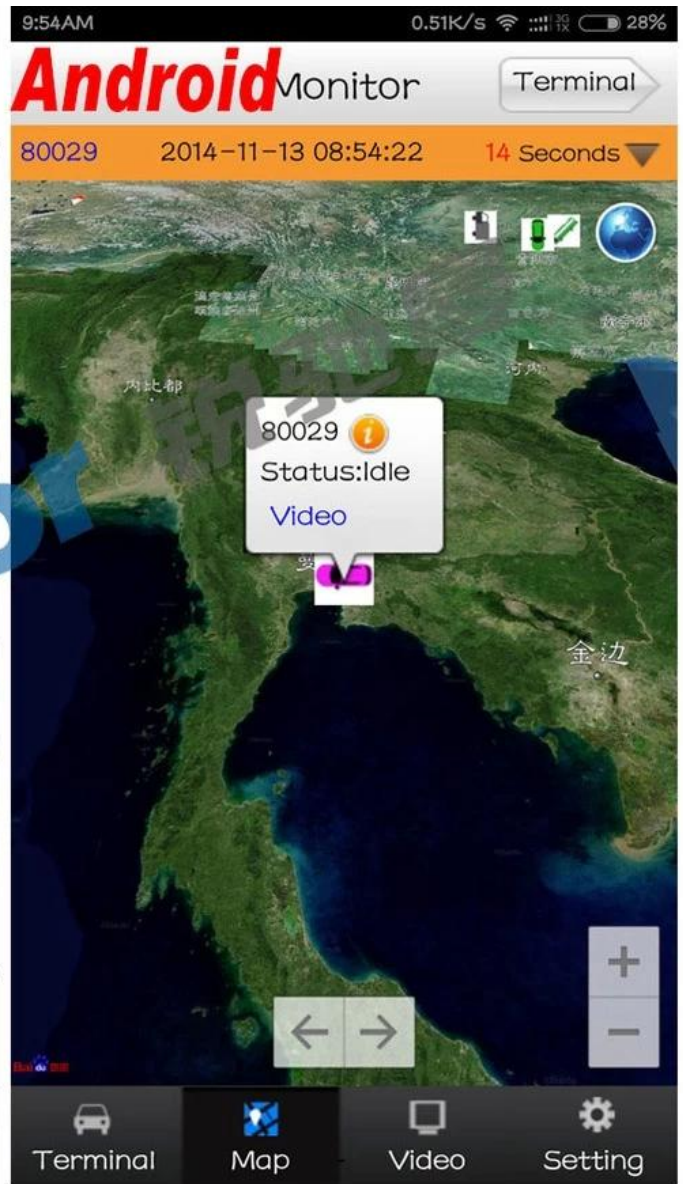
7. Support 2 USB-Schnittstellen, Datensicherung und Geräteupgrade.
 8. Support 9CH Alarmeingang (1CH Analogeingang + 8CH IO Alarmeingang), 2CH unabhängigen Alarmausgang.
 9. Unterstützen Sie 2 CAN-Schnittstellen.
 10. Support HDD Heizung Funktionen, kann in rauen Umgebungen arbeiten.
 11. unterstützung GPS / BD / G-Sensor Erweiterung modul;
 12. Realisieren Sie Echtzeit-Monitor über 3G / 4G;
 13. Unterstützung WIFI-Modul, kann Daten automatisch herunterladen.
 - 14 Support Broadcast / Intercom / Text gesendet usw., kann Ölsensor / Temperatursensor / POS / LED Werbung Panel;
 15. Support SMS remote konfigurieren / steuern gerät;
 16. OTA (On-The-Air) Gerät automatisch Upgrade-Funktion, kann auf aktualisierte Version aktualisieren, Wartung ist bequemer.
 17. Unterstützung der Sprachanruf-Funktion.
 18. Unterstützung IOS / Android Phone Remote-Monitor
- PC-Software-Schnittstelle für GPS-Tracking

Android / iOS-APP-Monitor

The screenshot displays a comprehensive mobile monitoring and management platform. The interface is designed for real-time vehicle tracking and management. Key components include:

- Navigation Bar:** Features icons for Video, Map, Playback, System Set, Log Query, and Extend App.
- Left Sidebar:** Contains a 'Dev List' and 'My Map' section, listing various vehicles with their IDs and names.
- Central Video Feeds:** Four camera views (labeled 1-4) showing the interior of a vehicle, including the driver's seat and passenger area.
- Right Sidebar:** Includes a search bar for addresses and a map showing the vehicle's current location. A detailed information panel for a selected device (贵C87762) provides real-time data such as speed (0.00 km/h), position (福建省漳州市龙文区G76(厦蓉高速公路)), and network status (5G).
- Bottom Table:** A table with columns for Device, Positioning Time, Position, Speed, Alarm, and Sta. The current entry shows the device '贵C87762' at '2015-08-11 10:10:19' in '福建省漳州市龙文区G76(厦蓉高速公路)' with a speed of '0.00 km/h(Northwest)' and status '(On)'. Below the table, there are buttons for 'Export' and 'Auto Sort'.
- Status Bar:** At the bottom, it shows system metrics: 'Running: 00:02:02', 'Online:5 / Number of set loss:5 / Arrears:0 / Total:12', and 'Line Rate:41.67% / Lost Rate:41.67%'.

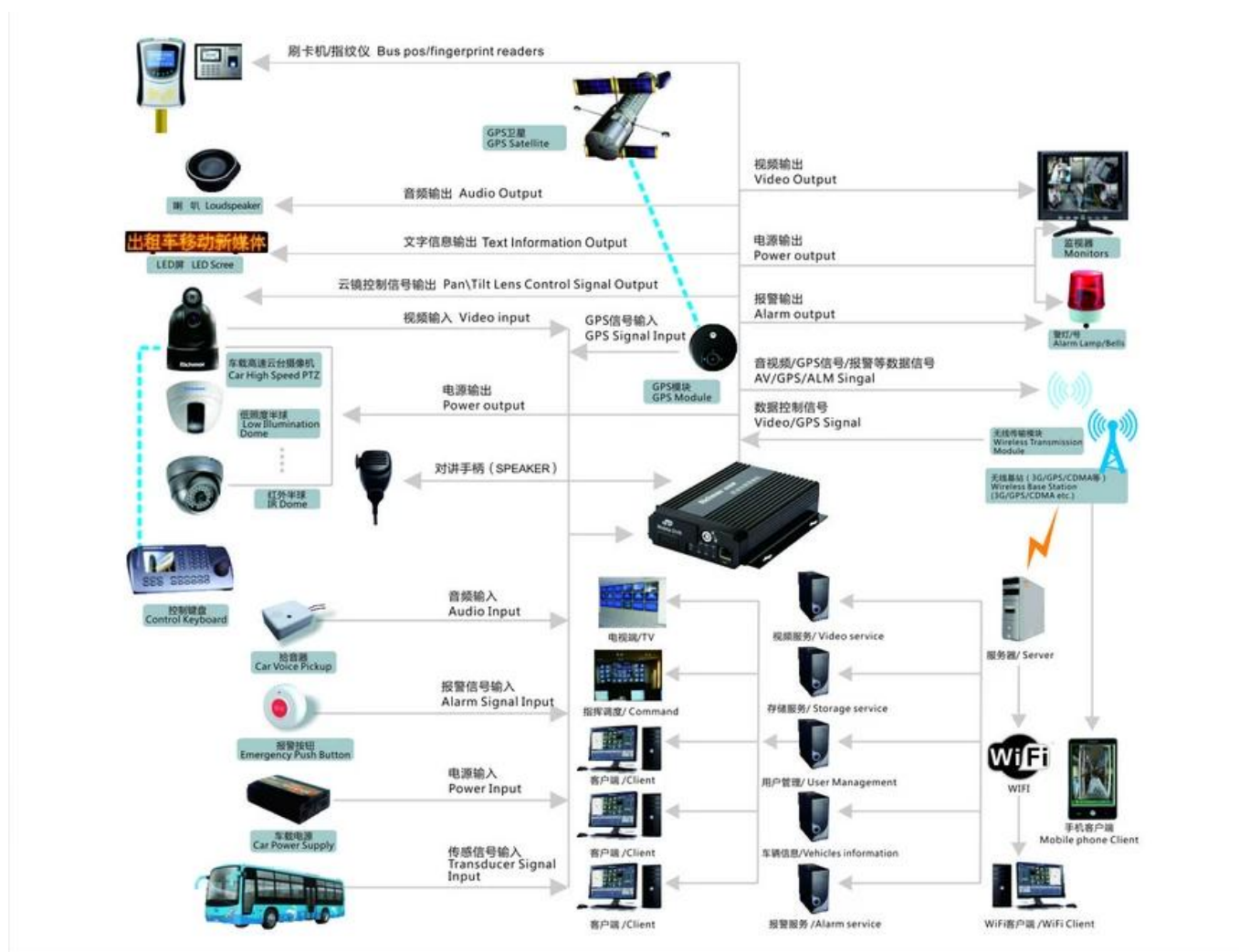
Serversoftware-Schnittstelle



Anwendung

Index	Vehicle	Total Mileage (KM)	Begin Time	Start Mileage (KM)	Start Position	End Time	End Mileage (KM)
1	粤EX3114	174.88	2016-01-08 09:03:32	22.95	22.534264, 114.006444	2016-01-08 16:25:41	157.83
2	粤EX3130	202.07	2016-01-08 07:33:17	18.1	22.884299, 112.892602	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	300.83
4	冀A76248	97.4	2016-01-08 00:00:25	299.97	41.572489, 118.786245	2016-01-08 09:42:39	41.09
5	24023	0	2016-01-08 00:00:07	16.26	37.758759, 120.731127	2016-01-08 16:19:07	16.26
6	鲁QW5387	416.36	2016-01-08 06:09:54	96.66	35.461432, 117.643793	2016-01-08 16:20:11	92.83
7	鲁J81712	120.98	2016-01-08 04:48:40	26.51	35.876478, 117.681941	2016-01-08 14:25:07	144.92
8	粤HG5250	45.81	2016-01-08 00:00:03	139.13	22.654394, 112.498593	2016-01-08 16:15:15	115.82
9	粤HG5153	40.61	2016-01-08 00:00:27	92	22.654197, 112.497665	2016-01-08 16:11:28	73.72
10	粤HG5368	111.72	2016-01-08 00:00:15	145.61	22.654321, 112.498645	2016-01-08 16:24:48	93.9
11	粤HG5010	52.02	2016-01-08 00:00:10	93.24	22.854234, 112.497795	2016-01-08 16:15:55	57.92
12	鲁AA3683	655.08	2016-01-08 00:00:29	354.36	35.950643, 117.659700	2016-01-08 16:24:44	1009.74
13	24058	224.42	2016-01-08 07:00:58	44.57	37.949788, 118.844070	2016-01-08 16:17:34	60.4
14	28999	2.36	2016-01-08 13:13:09	17.6	28.734420, 121.235847	2016-01-08 13:57:27	19.81
15	01568	369.29	2016-01-08 00:00:54	51.04	33.733305, 115.866921	2016-01-08 16:03:58	420.33

Andere verwandte Arten von mobilen DVR



Gute Beziehung zu unseren Kunden

Product Introduction



7104/7204
720P/1080P
Series-AHD
4CH (Top Sale)



7105 Series-
AHD 5CH



9108 Series-
8ch NVR
/9204 Series-
4ch NVR



8114 Series-
AHD 4CH



7008 Series-
D1/720P 8CH

HDD Mobile DVR Series

Product Introduction



210 Series-
AHD 4CH
(Top Sale)



210 Series

Product Introduction



**PTZ
HD Camera
Series**

**Car Camera
Series**

Vehicle Camera

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Amily:



E-Mail: überseeische-2@rcmccctv.com

Skype: [rcmccctvsales2](https://www.skype.com/name/rcmccctvsales2)

QQ:

2355778097

MB / WhatsApp: +86 18929314790