

HD Auto DVR Großhandel China
Fahrzeugverfolgungssystem-Lieferant
Auto-Monitor-Großhandel China

2 TB Festplatte ahd mobile dvr Unterstützung wifi AP gps 4g mit unserem Server platfrom
freie Lizenz





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, Alarmauslöseraufnahme 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	
AlarمAusgang	2CH AlarمAusgang, 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

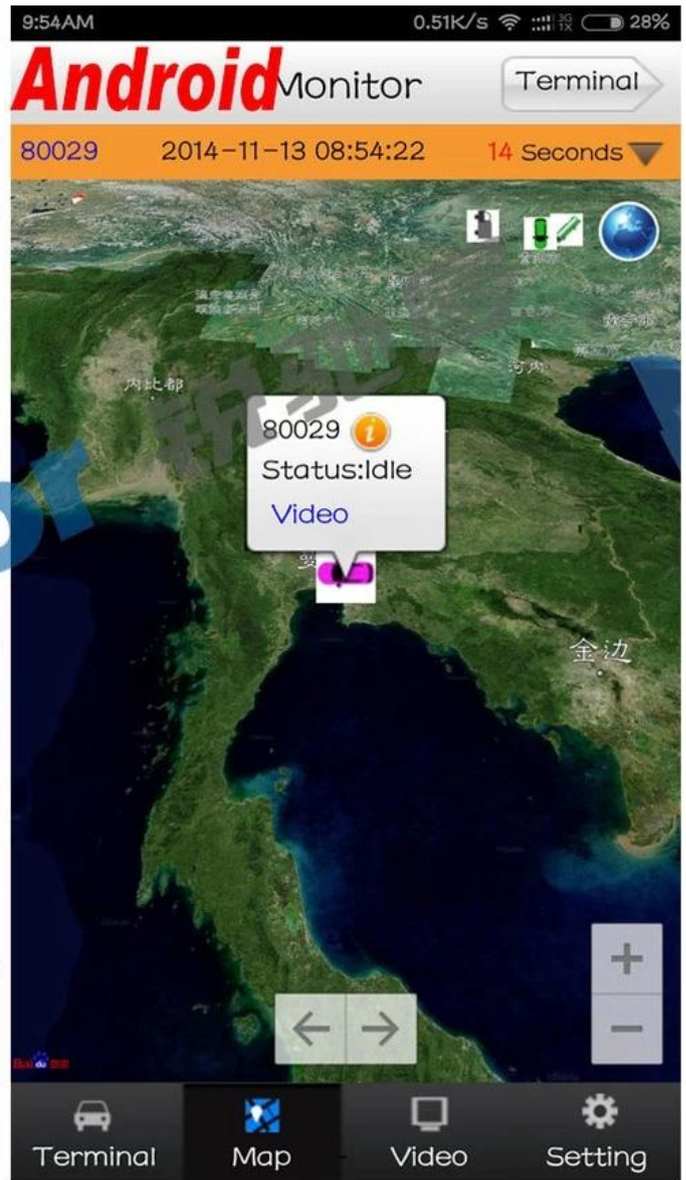
1. H.264-Kompression, Unterstützung 4CH 720P AHD Eingang / 4CH analoge Standard-Definition Kamera-Eingang / 2CH HD + 2CH SD gemischten Eingang;
2. 3CH Videoausgang (2CH CVBS Video, Unterstützung Front- und Rückwandausgang; VGA Ausgang für optional)
3. Exclusive pre-allocate Dateisystem schützen Datenvollständigkeit, 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 Sprachanruffunktion.
 18. Unterstützung IOS / Android Phone Remote-Monitor
- PC-Software-Schnittstelle für GPS-Tracking

Android / iOS-APP-Monitor

The screenshot displays a comprehensive monitoring interface. On the left, a sidebar lists various devices under 'Monitor Center(5/12)', including identifiers like '桂KY7586' and '贵C 26562'. Below this, a table provides details for a selected device: 'Device type: MDVR', 'Vehicle Name: 贵C 26562', 'Vehicle ID: 80088', 'Company: 遵义县万发出租运输有限公司', 'Their Group: Monitor Center', 'Status: Online', 'Positioning Time: 2015-08-11 10:10:22', 'Location: 贵州省遵义市红花岗区春天', 'Speed: 13.70 km/h(South)', and 'Costs: Normal'. The central video area shows four camera feeds: '1 贵C 26562 - CH1 - 4 KB/S' (interior view), '2 贵C 26562 - CH2 - 36 KB/S' (interior view), '3 贵C 26562 - CH3 - 0 KB/S' (interior view), and '4 贵C 26562 - CH4 - 2 KB/S' (interior view). The right sidebar features a map with a search bar and a detailed information box for '贵C87762' showing 'Time: 2015-08-11 10:10:19', 'Speed: 0.00 km/h(Northwest)', 'Company: 福建运通集团(省际)', 'Position: 福建省漳州市龙文区', 'Status: (Online)ACC ON,SI', and 'Network signal: Normal Network: 3G'. The bottom section includes a table with columns for 'Device', 'Positioning Time', 'Position', 'Speed', 'Alarm', and 'Sta', and a status bar at the very bottom showing 'Running: 00:02:02' and 'Online: 5 / Number of set loss: 5 / Arrears: 0 / Total: 12'.

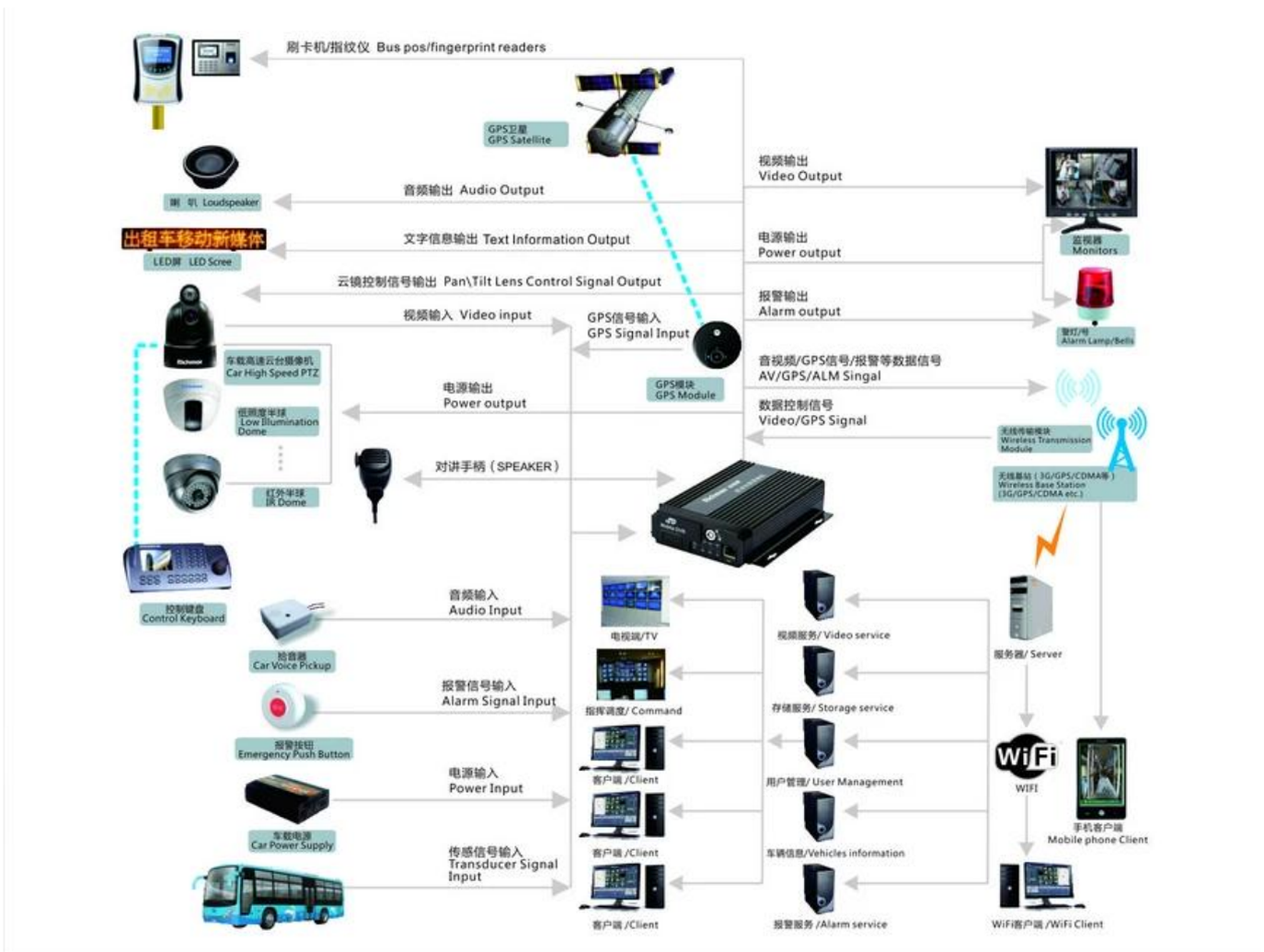
Serversoftware-Schnittstelle



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, 112.643793	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@rcmctv.com

Skype: [rcmctvsales2](https://www.skype.com/people/rcmctvsales2)

QQ:

2355778097

MB / WhatsApp: +86 18929314790