

Dvr móvel de sensor de combustível 4ch com gps 3g de rastreamento com todo o software livre, incluindo o CMS

[8 canais dvr móvel G-sensor 3g Wifi Gps, Alta qualidade 4ch Mobile Dvr Gps 3g Wifi, Sensor de combustível Aluguer de automóveis mdvr](#)





Item		Parâmetro
SO		Linux
Língua		Inglês / Chinês / Personalizado
Compressão de Vídeo		Compressão H.264
OSD		Informações sobre sobreposições, tais como data e identificação do veículo
GUI	Interface gráfica do usuário	Configure os parâmetros do sistema com o controle remoto.

Sistema de gravação de vídeo	Entrada de vídeo	4CH 720P Entrada AHD / entrada SD / entrada mista, conector de aviação, 1.0Vp-p, 75Ω
	Saída de vídeo	Saída 2CH CVBS + VGA opcional, 1.0Vp-p, 75Ω, Aviação, Suporte 1CH tela cheia, Vista de tela 4CH
	Visualização	Suporte 1 canal e visualização de 4 canais. Manual de Suporte / Alarme Disparador de visualização em tela cheia
	Resolução	720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 canais 720P e 4 canais D1
	Qualidade da imagem	0-7 níveis, 0 é o nível mais alto.
	Padrão de Vídeo	PAL: 100f / s, linha CCIR625, campo 50; NTSC: 120f / s, linha CCIR525, campo 60; CIF: 256Kbps ~ 1.5Mbps, Qualidade de vídeo de nível 8 opcional; HD1: 600Kbps ~ 2.5Mbps, Qualidade de vídeo de nível 8 opcional; D1: 800Kbps ~ 3Mbps, Qualidade de vídeo de nível 8 opcional; 720P: 4Mbps-6Mbps, qualidade de vídeo multi-nível opcional
	Modo de gravação	A configuração padrão é a gravação automática depois de ligar. Gravação temporizada, gravação de disparo de alarme e A gravação manual é suportada.
Áudio	Entrada de áudio	4CH Aviation Plug Input
	Saída de áudio	2CH, conexão de fone de ouvido no painel frontal, BNC Connect on Back panel
	Compressão	Compressão G.726, velocidade de 8KB / s
Entrada de alarme		Entrada de alarme 7CH, Entrada AD 1CH, entrada de velocidade de impulso, ligação de alarme
Saída de alarme		Saída de alarme 2CH, suporte de luz / Sensor de alarme de som, corte de óleo / energia
Interface		3CH RS232, POS / Fuel Sensor / Conexão de propagação do LED
		Interface 2CH 485, Connect PTZ Camera
		Interface 2CH CAN
Transmissão sem fio		Suporte Construído em transmissão 3G, WCDMA, CDMA2000, GPRS, EDGE; Construído no módulo 4G opcional, TDD-LTE, FDD-LTE
Posição do GPS		Suporte Construído GPS / BD Módulo
	HDD	Disco rígido máximo de 2,5 "2TB

Armazenamento	Cartão SD	Gravação de espelho de máximo de 128 GB para cartão SD Mantenha a segurança de dados
	Atualizar	Apoio USB Atualização, SD Card Updatin, Atualização remota OTA
	Formato de arquivo	H.264
	Sistema de arquivo	Sistema de arquivos FAT32 especial
	USB	Interface USB no painel frontal para dados de backup por U Disk, Hard Disk
Record Replay	Pesquisa de vídeos	Pesquisar por tempo de gravação / tipo de registro, etc.
	Reprodução	Suporte máximo 4CH Repetição / Parar / Rápido / Lento ao mesmo tempo Apoiar para frente e para trás jogue na velocidade de: x 2, x4, x8, x16.
Segurança		Senha diferente de nível de usuário / administrador 2
Funções opcionais	Chamada de voz	Suporte voz se chama
	Serial Expand	Painel de publicidade LED de suporte, sensor de óleo, POS, Bus Station Broadcaster, Carro OBD, ect.external device
Voltagem & Poder	Gerenciamento de energia	Wide Voltage.Support Timed / Delay off
	Tensão de entrada	DC: + 6V - + 36V
	Poder	Trabalhando <5W
	Temperatura	-20 °C - + 70 °C
Ambiente de trabalho	Umidade	20% - 80%
	Tamanho	200 (D) * 187 (W) * 62 (H) mm
Outras	Peso	1,90 Kg



Principais características

1. SUA SOLUÇÃO, compressão H.264, suporte 4CH 720P Entrada AHD / definição padrão analógica 4CH Entrada da câmera / 2CH HD + 2CH Entrada mista SD;
2. Saída de vídeo 3CH (vídeo 2 CV CVBS, suporte frontal e saída do painel traseiro, saída VGA opcional).
3. O sistema de arquivos pré-alocação exclusivo protege a integridade dos dados, evita o fragmento do cartão SD, assegura a data de forma estável e completa.
4. tensão de 8-36V de largura com baixo consumo de energia.
5. A Tecnologia UPS única assegura a integridade do registro quando ocorre uma falha de energia, até pode por 8-10s.
6. HDD + armazenamento de cartão SD (Suporte 2.5 "HDD, max 128G SD Card) protegem de Shock & Dust damage, suporte de backup de dados da porta USB e atualização do dispositivo;

7. Suporte 2 interfaces USB, backup de dados e atualização do dispositivo.
 8. Suporte a entrada de alarme 9CH (entrada analógica 1CH + entrada de alarme IO 8CH), saída de alarme independente de 2CH.
 9. Suporte 2 interfaces CAN.
 10. Apoio HDD funções de aquecimento, pode funcionar em ambiente difícil.
 11. Suporte módulo de extensão GPS / BD / G-Sensor;
 12. Realize o monitor em tempo real através do 3G / 4G;
 13. Suporte WIFI módulo, pode baixar dados automaticamente.
 - 14 Suporte Broadcast / Intercom / Texto enviado etc, pode adicionar sensor de óleo / sensor de temperatura / POS / LED Publicidade Painel;
 15. Suporte SMS remoto configurar / dispositivo de controle;
 16. O OTA (On-The-Air) atualiza automaticamente a função, pode atualizar para a versão atualizada, a manutenção é mais conveniente.
 17. Suporte a função de chamada de voz.
 18. Suporta o monitor remoto IOS / Android Phone
- Interface de software de PC para rastreamento de GPS

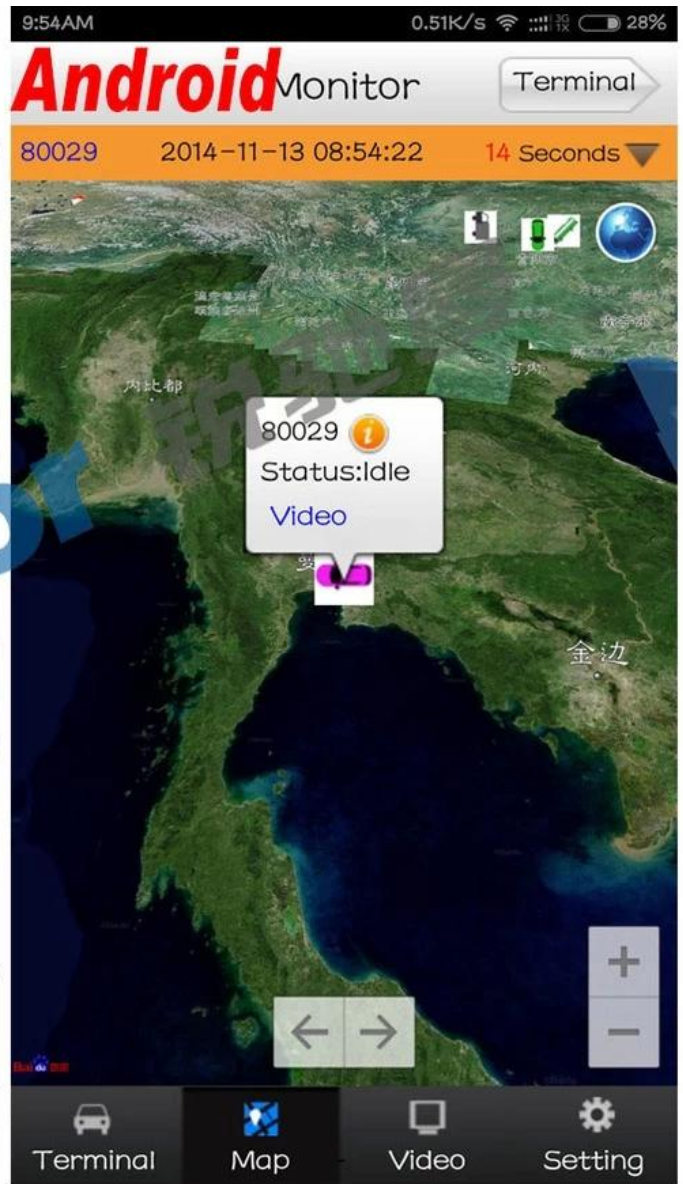
Monitor de aplicação Android / IOS

The screenshot displays the 'Mobile monitoring and management platform' interface. The top navigation bar includes options like 'Welcome to log in, RCMTTEST', 'System', 'Video', 'Map', 'Playback', 'System Set', 'Log Query', and 'Extend App'. On the left, a sidebar lists various devices under 'Monitor Center(S/12)', including identifiers like '桂KY7586' and '贵C 26562'. The central part of the screen shows four video feeds labeled '贵C 26562 - CH1 - 4 KB/S', '贵C 26562 - CH2 - 36 KB/S', '贵C 26562 - CH3 - 0 KB/S', and '贵C 26562 - CH4 - 2 KB/S', each showing a different perspective of a bus interior. To the right, a map shows the current location of the vehicle, with a search bar and a 'Search' button. Below the video feeds, a table provides real-time monitoring data:

Device	Positioning Time	Position	Speed	Alarm	Sta
贵C87762	2015-08-11 10:10:19	福建省漳州市龙文区G76(展春高速公路)	0.00 km/h(Northwest)		(On

At the bottom, a status bar 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%'.

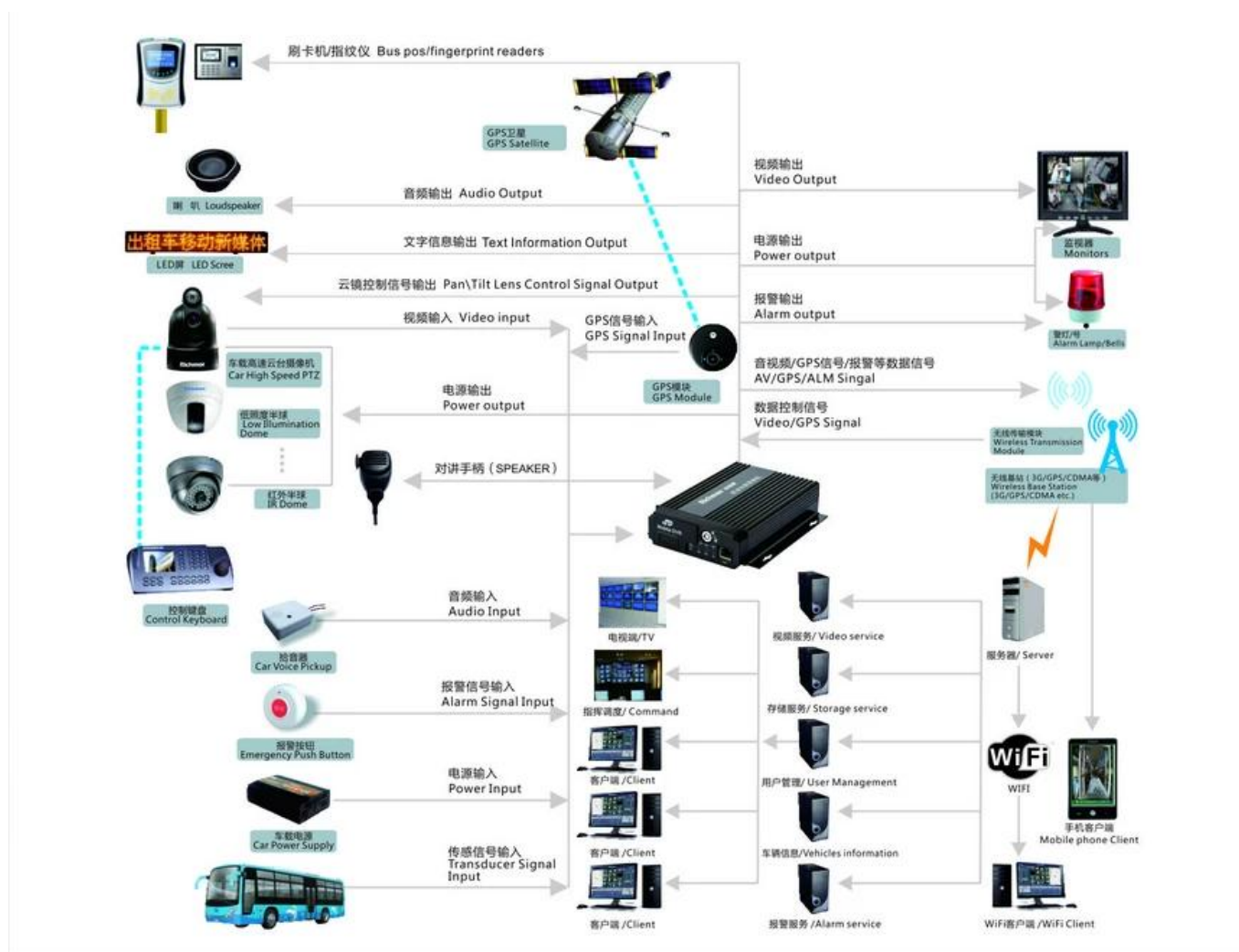
Interface do software do servidor



Aplicação

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

Outros tipos relacionados de DVR móvel



Boa relação com nossos clientes

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

Para mais informações, entre em contato com Amily:



Email: overseasales-2@rcmccv.com

Skype: [rcmccvsales2](https://www.skype.com/people/rcmccvsales2)

QQ:

2355778097

MB / whatsapp: +86 18929314790