

**Max 4CH 1080p e câmara de entrada para GPS 3G  
monitor Mobile DVR suporte de aplicação de  
combustível sensor RFID**





## 功能特点 Features



实时监控, GPS定位  
Real-time monitoring,  
GPS positioning

身份验证, 人数统计  
Two-factor authentication



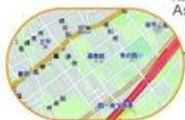
语音功能 Voice features



行车记录, 驾驶行为管理  
Driving behavior management



短信提醒  
Assured SMS alerts



偏航报警  
Yaw alarm



校车  
卫士

采用高压压缩比, 图像清晰的H.264编码格式, 支持开机录像、定时录像及报警录像, 支持ACC熄火延时录像。内置GPS全球定位系统, 可通过3G网络远程查看实时视频, 车辆位置, 回放历史录像。支持手机远程监控。  
Adopting H.264 Video compression with high resolution, ACC on/off, Timer Recording, ACC Delay Recording Mode supported, Built-in GPS Tracking system, Real time video stream, Vehicle Position, Video Replay can be viewed through 3G Network, Support Mobile Phone remote Monitor.

可连接刷卡器验证身份, 统计数据, 避免人工统计时出现失误。提供每个停靠站点实时的上下学生人数, 避免漏接学生, 以及把学生遗留在车内, 造成事故。  
Combine with Card Equipment for authenticate information and counting, avoid artificial statistical mistake, offer the students get on/off real time number at each station, avoid the accident caused by missing students or leaving students in the carriage.

可进行语音电话, 网络对讲, 声音广播。实现管理中心和车辆即时通讯。  
Support VOIP, 3G Intercom, Broadcast realize Center office communicate with Driver in real time.

对司机的不良行为进行监管, 比如经常超速、急加速、急减速、急刹车等容易对车内学生造成危险的行为; 并对其进行评估, 预防安全隐患发生。  
Supervise driver's bad behavior, such as: over-speed, acceleration, decelerate urgently, brakes etc dangerous behavior for students, Driver's Performance evidence.

车载智能系统会根据需要向家长发送孩子上下车短信, 包括什么时间、在哪里上车及下车, 让家长及时、快捷的了解学生安全状况, 有利学生接送时间的精确控制。  
Intelligent vehicle system, students get on/off bus information sent to parents by SMS including When and where on/off, convenient for parents to know students status and easily for picking up students.

预先设定校车的固定行驶路线, 当校车未按照预定的驾驶路线行驶时, 中心上会自动发出语音报警, 中心可与车载终端通过语音对讲进行通讯。  
Geo Fence Alarm, preset driving route, when out of the line it will sound alarm automatically at center office, center can talk with the driver for the information.

## especificação do produto:

Item	parâmetro
Sistema Operacional	Linux
Língua	Inglês/chinês/personalizado
Compressão de vídeo	Compressão H. 264
OSD	sobreposições informações como data hora e identificação do veículo
GUI	Interface gráfica do usuário
	parâmetros do sistema de configuração com o controle remoto

Sistema de gravação de vídeo	entrada de vídeo	4CH 960P/720p entrada, conector da aviação, 1.0 Vp-p, 75 $\omega$
	saída de vídeo	1 CVBS, 1.0 Vp-p, 75 $\omega$ , aviação, tela cheia da sustentação 1CH, opinião da tela 4CH
	Visualizar	Suporte 1 canal e 4 canais Preview., Suporte manual/disparador de alarme tela cheia Preview
	resolução	720p/D1/HD1/CIF, máx: 4 canais de 720p e 4 canais de D1
	qualidade da imagem	1-4 níveis, 1 é o mais alto nível.
	padrão de vídeo	PAL: 100F/s, linha CCIR625, 50field; NTSC: 120F/s, linha CCIR525, 60field; CIF: 256kbps ~ 1.5 Mbps, 8 nível de qualidade de vídeo opcional; HD1:600Kbps ~ 2.5 Mbps, 8 nível de qualidade de vídeo opcional; D1:800Kbps ~ 3Mbps, 8 nível de qualidade de vídeo opcional; 720p: 4Mbps-6MBPS, multi nível de qualidade de vídeo opcional
	modo de gravação	A configuração padrão é gravação automática após a alimentação. Gravação cronometrada, gravação do despertador e gravação manual são suportados.
Áudio	entrada de áudio	entrada de plugue de aviação 4CH
	saída de áudio	2ch, fone de ouvido Conecte no painel frontal, BNC Conecte no painel traseiro
	compressão	G. 726 compressão, 8KB/s de velocidade
Entrada de alarme		entrada do alarme 7CH, entrada do anúncio de 1CH, entrada da velocidade do impulso, ligação do alarme
Saída de alarme		2ch saída de alarme, luz de suporte/sensor de alarme de som, óleo/energia cortada
Interface		3ch RS232, pos/sensor de combustível/ligação da propaganda do diodo emissor de luz 1CH 485 interface, conecte a câmera PTZ
Transmissão sem fio		Sustentação construída na transmissão 3G,, WCDMA, CDMA2000, GPRS, borda; Construído no módulo 4G opcional, TDD-LTE, FDD-LTE
Posição GPS		Suporte construído GPS/BD Module
Armazenamento	HDD	Max 2,5 "1TB HDD
	Cartão SD	Max 128GB SD cartão de gravação de espelho manter a segurança dos dados
	atualização	Sustentação USB que actualiza, actualização do cartão do SD, actualização remota de OTA
	formato de arquivo	H. 264
	sistema de arquivos	Sistema de arquivos FAT32 especial
	USB	Interface USB no painel frontal para backup de dados por disco de U, disco rígido
Repetição de gravação	pesquisa de vídeo	Pesquisa por tempo recorde/tipo de registro etc
	reprodução	Suporte de Max 4CH Replay/Stop/Fast/Slow ao mesmo tempo Suporte para a frente e para trás jogar na velocidade de: x 2, x4, x8, x16.
Segurança		Usuário/admin nível 2 senha diferente
Funções opcionais	chamada de voz	A voz da sustentação chama-se
	TTS transmissão de voz	Função da transmissão da voz da sustentação TTS.
	expansão serial	Suporte painel de propaganda LED, sensor de óleo, POS, emissor da estação de autocarros, carro OBD, ect. dispositivo externo

Tensão & poder	Gerenciamento de energia	Tensão larga. sustentação cronometrada/atraso fora
	Tensão de entrada	C.c.: + 6V-+ 36V
	Tensão de saída	+ 12V ~ 1.5 a, + 5V ~ 1.5 a
	Poder	Trabalhando < 5W
Ambiente de trabalho	Temperatura	-20 °C-+ 70 °C
	Umidade	20%-80%
Outros	Tamanho	200 (D) * 187 (W) * 62 (H) mm
	Peso	1,90 kg

## Mostra do produto:





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



# Interface de gráfico do usuário do cliente

**移动视频监控平台**

欢迎登录, RCMTEST    系统    实时预览    电子地图    回放管理    信息管理    系统设置

终端列表    轮询列表    我的地图

监控中心(3/11)  
 贵州(1/1)  
 贵C A6446  
 CH1  
 CH2  
 CH3  
 CH4  
 桂KY7507  
 桂KY7569  
 80024  
 80119  
 D82868  
 子NPS001  
 桂KY7586  
 桂KY7599  
 贵B93017  
 贵C87762

状态    云台    色彩    语音

设备类型: MDVR  
 终端名称: 贵C A6446  
 终端ID: 80109  
 公司: 通运集团金融公司  
 所属分组: 贵州  
 状态: 在线  
 GPS时间: 2016-03-14 09:50:09  
 位置: 贵州省遵义市习水县G4215(蓉遵高速公路)  
 速度: 74.10 km/h(南)  
 费用: 正常

1 贵C A6446 - CH1 - 0 KB/S  
 2 贵C A6446 - CH2 - 24 KB/S  
 3 贵C A6446 - CH3 - 0 KB/S  
 4 贵C A6446 - CH4 - 0 KB/S

地址: 马临镇政府  
 搜索: 地图 卫星  
 贵C A6446  
 时间: 2016-03-14 09:50:09    速度: 74.10  
 公司: 通运集团金融公司    司机: 陈国忠  
 13511881529)  
 位置: 贵州省遵义市习水县G4215(蓉遵高速公路)  
 状态: 在线, 3G, ACC开启, SD卡(存在), 视频  
 视频 对讲 监听 抓拍 更多

石板田    转匠岩

200米

GPS监控 <报警信息> <系统事件> <抓拍图片>

运行时长: 00:01:04    报警: 未报警    在线数: 3 / 定损数: 1 / 欠费: 0 / 总数: 11    在线率: 27.27% / 定损率: 9.09%

nosso MDVR apoio cliente móvel monitoramento como PC, telefone celular 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

## Uygun Program İndir



Application



## FUNCTIONS

- Video & Audio real-time monitoring
- Online Vehicle Status
- Satellite Map
- GPS
- Video Storage
- Tracking Display
- Intercom
- Fuel Sensor
- G-Sensor
- Temperature-Sensor

**Richmor**

OEM & ODM Service

Brasil World Cup Supplier  
[www.rcmctv.com](http://www.rcmctv.com)



Truck  
Coach



School Bus  
Bus



Police Car  
Taxi



Support  
All Vehicles

certificado





**Richmor**

**OEM & ODM Service**

**Brasil World Cup Supplier**





Exposição:



# Richmor

## CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2013

10.29-10.31

4 Booth we have

Welcome you !!!



## CPSE2012-- Guangdong TV Report-Shenzhen Richmor



Best Regards  
Amily Zhang

**HAND US YOUR TRUST, OFFER YOU OUR BEST!!!**

**Shenzhen Richmor Technology Development Co.,LTD**

Email: [overseasales-2@rcmcctv.com](mailto:overseasales-2@rcmcctv.com)

Skype: rcmcctvsales2

QQ: 2355778097

MB/Whatsapp: +86 18929314790

Website: <http://www.richmor.net/>

ADD: 6th Floor, F Building, Xinzhi Industrial Park, Yangmei,Bantian,Longgang, Shenzhen



Max 4CH 1080p e câmera de entrada para GPS 3G monitor Mobile DVR suporte de aplicação de combustível sensor RFID