

Dvr mobile a 4 vie, uscita video VGA, ingresso HD 1080P, vendita 2017, serie RCM-MDR7204

校车监控解决方案 SCHOOL BUS SOLUTION



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

采用高压缩比, 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; 并对其进行评测, 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.

Specifiche del prodotto:

progetto		parametro
sistema operativo		Linux
linguaggio		Inglese / cinese / personalizzato
Compressione video		Compressione H.264
OSD		Sovrapposizione di data e ora e ID veicolo e altre informazioni
GUI	GUI	Impostare i parametri di sistema con il telecomando
Sistema di registrazione video	Ingresso video	Ingresso AHD 4CH 960P / 720P, connettori Aviation, 1,0Vp-p, 75Ω
	Uscita video	1 CVBS, 1.0Vp-p, 75Ω, aviazione, supporto 1CH a schermo intero, visualizzazione schermata 4CH
	Anteprima	Supporta l'anteprima di 1 canale e 4 canali. Manuale di supporto / allarme a schermo intero anteprima a schermo intero
	Risoluzione	720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 720P e 4 D1
	Qualità dell'immagine	Livello 1-4, il livello 1 è il livello più alto.
	Standard video	PAL: 100f / s, CCIR625 line, 50field; NTSC: 120f / s, linea CCIR525, 60 campi; CIF: 256 Kbps ~ 1,5 Mbps, qualità video a 8 livelli opzionale; HD1: 600 Kbps ~ 2,5 Mbps, qualità video a 8 livelli opzionale; D1: 800 Kbps ~ 3 Mbps, qualità video a 8 livelli opzionale; 720P: 4Mbps-6Mbps, qualità video multi-livello opzionale
	Modalità di registrazione	Dopo aver acceso le impostazioni predefinite per la registrazione automatica. Supporta la registrazione via timer, la registrazione di trigger allarme e la registrazione manuale.
Audio	Ingresso audio	Ingresso spina aeronautica 4CH
	Uscita audio	2CH, il pannello frontale si collega alle cuffie, il pannello posteriore si collega al BNC
	compressione	Compressione G.726, velocità 8KB / s
Ingresso allarme		Ingresso allarme 7CH, ingresso 1CH AD, ingresso velocità impulso, collegamento allarme
Uscita allarme		2 uscite di allarme, supporto per sensore di allarme luce / suono, olio / spegnimento
interfaccia		Connessione pubblicitaria 3CH RS232, POS / sensore carburante / LED Interfaccia 1CH 485, collegare la telecamera PTZ
Trasmissione wireless		Supporta la trasmissione 3G integrata, WCDMA, CDMA2000, GPRS, EDGE; Modulo 4G integrato opzionale, TDD-LTE, FDD-LTE
Posizione GPS		Supporta il modulo GPS / BD integrato
Conservazione	disco rigido	Massimo 2,5 "disco rigido da 1TB
	scheda SD	Record di immagine della scheda SD massimo da 128 GB per la sicurezza dei dati
	aggiornato	Supporta aggiornamento USB, aggiornamento scheda SD, aggiornamento remoto OTA
	formato del file	H.264
	File system	Speciale file system FAT32
	USB	Interfaccia USB sul disco U di backup dati del pannello anteriore, disco fisso
Registra replay	Ricerca video	Ricerca per tempo di registrazione / tipo di registrazione, ecc.
	riproduzione	Max supporta anche 4CH Replay / Stop / Fast / Slow Supporto per riproduzione in avanti e indietro di x 2, x 4, x 8, x 16.

Sicurezza		Utente / amministratore 2 password diverse
Caratteristiche opzionali	Chiamate vocali	Supporta le altre chiamate vocali
	Trasmissione vocale TTS	Supporta la riproduzione vocale TTS.
	Estensione seriale	Supporta schermo pubblicitario a LED, sensore livello olio, POS, emittenti stazioni degli autobus, OBD auto e altre apparecchiature esterne
Tensione e & Energia	Gestione dell'energia	Ampia tensione. Supporto sincronizzazione / ritardo
	Tensione di ingresso	DC: + 6V - + 36V
	La tensione di uscita	+ 12V ~ 1,5A, + 5V ~ 1,5A
	energia	Funzionando & It; 5W
ambiente di lavoro	temperatura	-20 °C - +70 °C
	umidità	20% - 80%
altro	dimensione	200 (D) * 187 (W) * 62 (H) mm
	peso	1,90 kg

Prodotti:





AV Input & Output Cables



Power Cable



IO Cables



Remote Control



3G Antenna



WiFi Antenna



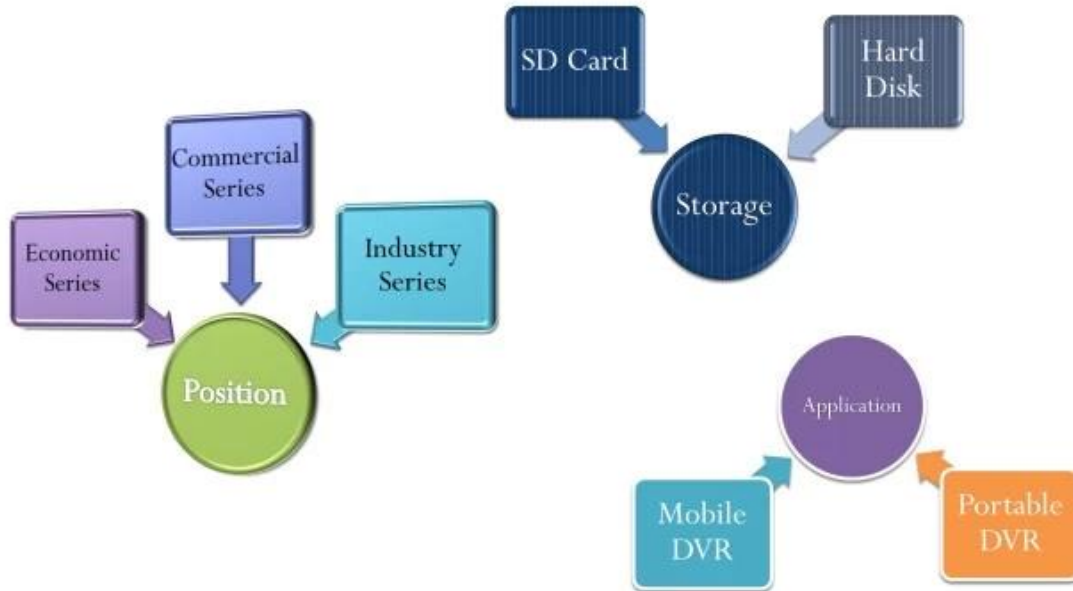
CD (Manual & Software Inside)



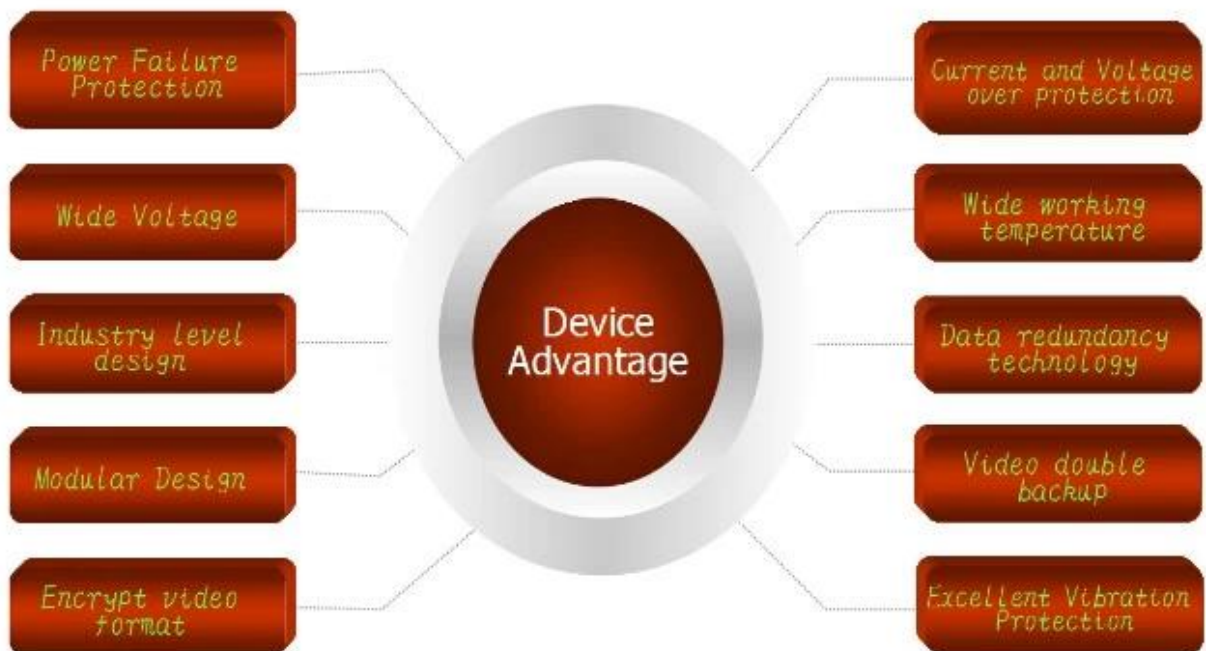
7000 HDD Mobile DVR

Product Introduction

Device Series



Product Advantage



Interfaccia grafica utente client

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
 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
 对讲 监听 抓拍 更多

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: 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%

Il nostro mdvr supporta PC, telefono cellulare e altri dispositivi mobili di monitoraggio.

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



Truck
Coach



School Bus
Bus



Police Car
Taxi



Support
All Vehicles

certificato



Richmor

OEM & ODM Service

Brasil World Cup Supplier



esposizione:

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

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

