

RCM-MDR7208, placa base cctv con cámaras 8ch dvr 720p y 1080p con software de cliente MDVR gratuito





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



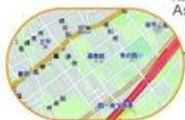
语音功能 Voice features



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.

especificaciones del producto:

ít.	parámetro	
Sistema operativo	Linux	
Idioma	Inglés / chino / personalizado	
Compresión de video	Compresión H.264	
OSD	superpone información como la fecha e identificación del vehículo	
GUI	Interfaz gráfica del usuario	configurar los parámetros del sistema con el control remoto

Sistema de grabación de video	entrada de video	Entrada 8CH 960P / 720P AHD, conector de aviación, 1.0Vp-p, 75Ω
	salida de video	1 CVBS, 1.0Vp-p, 75Ω, Aviación, Soporte 1CH pantalla completa, vista de pantalla 4CH
	avance	Admite la vista previa de 1 canal y 4 canales. Manual de ayuda / Despertador de alarma vista previa en pantalla completa
	resolución	720P / D1 / HD1 / CIF, MAX: 4 canales de 720P y 4 canales de D1
	calidad de la imagen	1-4 niveles, 1 es el nivel más alto.
	video estándar	PAL: 100 f / s, línea CCIR625, campo 50; NTSC: 120 f / s, línea CCIR525, campo 60; CIF: 256 Kbps ~ 1.5 Mbps, 8 niveles de calidad de video opcional; HD1: 600Kbps ~ 2.5Mbps, calidad de video de 8 niveles opcional; D1: 800 Kbps ~ 3 Mbps, 8 niveles de calidad de video opcional; 720P: 4Mbps-6Mbps, calidad de video multinivel opcional
modo de grabación	La configuración predeterminada es la grabación automática después del encendido. La grabación programada, la grabación por activación de alarma y la grabación manual son compatibles.	
Audio	entrada de audio	Entrada del enchufe de la aviación 4CH
	salida de audio	2 canales, conexión de auriculares en el panel frontal, BNC Connect en el panel posterior
	compresión	Compresión G.726, velocidad 8KB / s
Entrada de alarma	Entrada de alarma 7CH, entrada de 1CH AD, entrada de velocidad de impulso, enlace de alarma	
Salida de alarma	Salida de alarma 2CH, sensor de alarma de luz / sonido de soporte, corte de aceite / potencia	
Interfaz	3CH RS232, POS / Sensor de combustible / Conexión de publicidad LED	
	Interfaz 1CH 485, conectar cámara PTZ	
Transmisión inalámbrica	Soporte construido en transmisión 3G , WCDMA, CDMA2000, GPRS, EDGE; Módulo 4G incorporado opcional, TDD-LTE, FDD-LTE	
Posición del GPS	Soporte Construido Módulo GPS / BD	
Almacenamiento	HDD	Max 2.5 "1TB HDD
	Tarjeta SD	Grabación de espejo con tarjeta SD máxima de 128GB Mantenga la seguridad de los datos
	actualizar	Soporte actualización USB, actualización de tarjeta SD, actualización remota OTA
	formato de archivo	H.264
	sistema de archivos	Sistema especial de archivos FAT32
	USB	Interfaz USB en el panel frontal para la copia de seguridad de datos mediante disco U, disco duro
Reproducción de grabación	búsqueda de video	Búsqueda por tiempo de grabación / tipo de registro, etc.
	reproducción	Compatibilidad máxima 4CH Repetición / Detener / Rápido / Lento al mismo tiempo Admite juegos hacia adelante y hacia atrás a la velocidad de: x 2, x4, x8, x16.
Seguridad	Usuario / Administrador 2 Nivel Contraseña diferente	

Funciones opcionales	llamada de voz	Apoyar la llamada de voz entre sí
	Transmisión de voz TTS	Soporta la función de transmisión de voz TTS.
	serial expandir	Panel de anuncios LED de soporte, Sensor de aceite, POS, emisora de la estación de autobuses, coche OBD, ect.external dispositivo
Voltaje y & Poder	Administración de energía	Wide Voltage.Support Timed / Delay off
	Voltaje de entrada	DC: + 6V - + 36V
	Tensión de salida	+ 12V ~ 1.5A, + 5V ~ 1.5A
	Poder	Trabajo & lt; 5W
Ambiente de trabajo	Temperatura	-20 °C - + 70 °C
	Humedad	20% - 80%
Otros	tamaño	200 (D) * 187 (W) * 62 (H) mm
	Peso	1.90Kg

Presentacion de producto:





AV Input & Output Cables



Power Cable



IO Cables



Remote Control



3G Antenna



WiFi Antenna



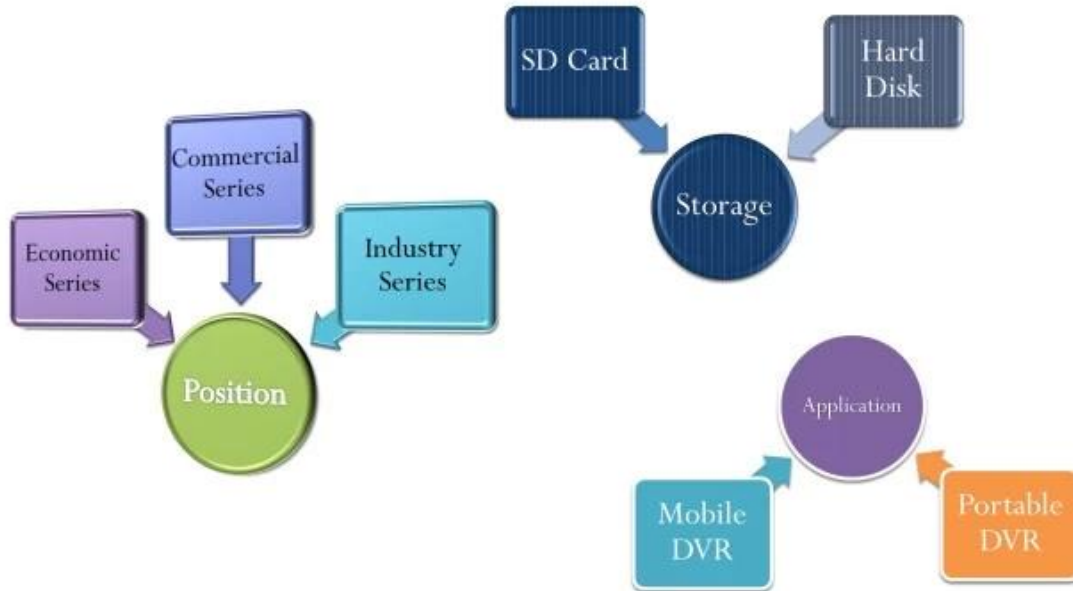
CD (Manual & Software Inside)



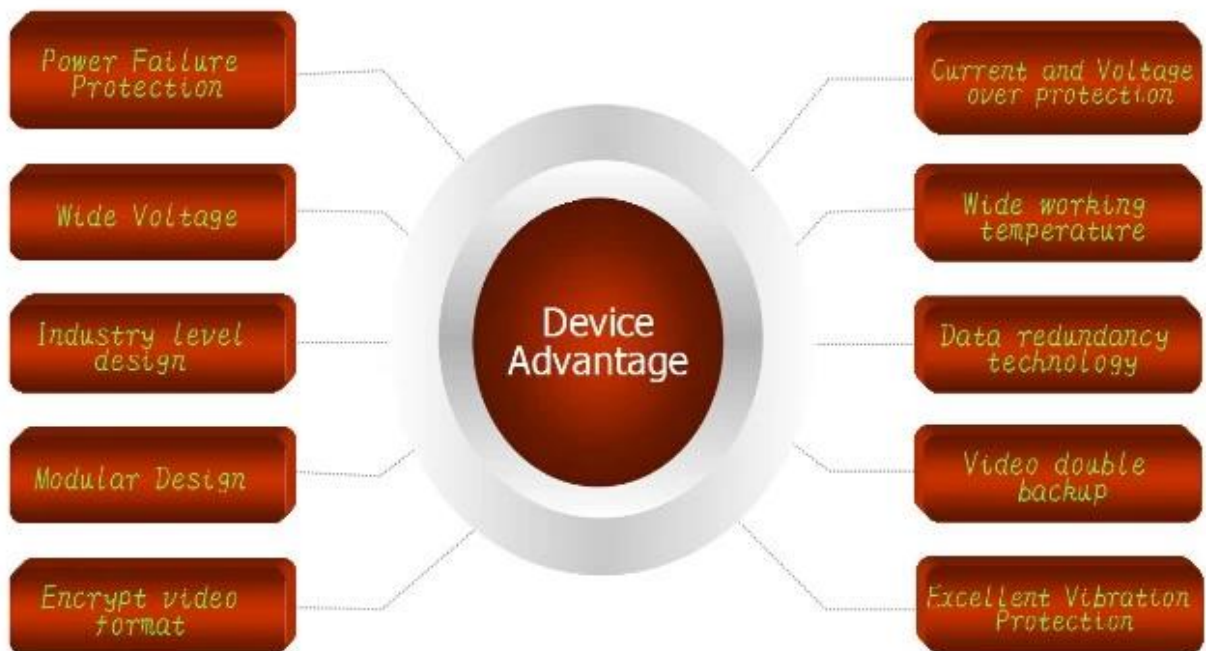
7000 HDD Mobile DVR

Product Introduction

Device Series



Product Advantage



Interfaz gráfica de usuario del 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

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%

nuestro mdvr admite monitoreo de clientes móviles como PC, teléfono 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



Aplicación

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

certificado



Richmor

OEM & ODM Service

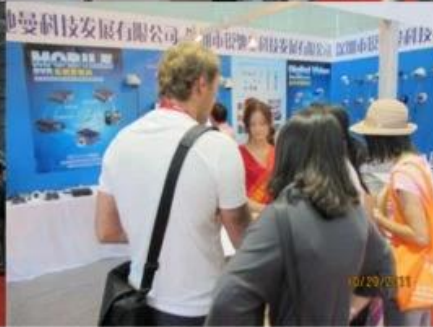
Brasil World Cup Supplier



Exposición:

Richmor

CPSE2012 in Shenzhen



CPSE2013

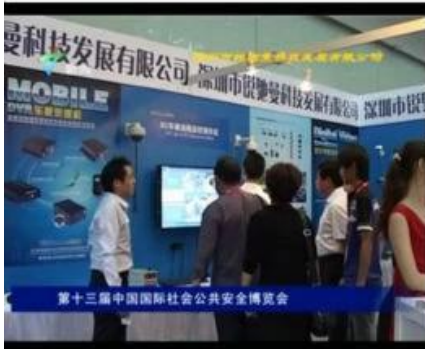
10.29-10.31

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

