

Mutil-función GPS 3 g 720p DVR móvil, MDR7104 serie

Características del producto

4CH GPS 4 g WiFi g-sensor DVR móvil con resolución y

1. h.264 modo de compresión, apoyo 4CH en tiempo real 720p mega píxeles y entrada de la cámara de definición estándar analógica, o de 2 canales de entrada HD de 2 canales SD.
2. exclusiva pre-asigne la tecnología especial del system del archivo de DVR, resolviendo repetidamente la fragmentación del archivo de la causa del trazo, resolviendo el derrumbamiento del sistema de archivo de la tarjeta del SD, pérdida de datos y no puede encontrar la tarjeta y el archivo del SD confusos, asegura la integridad de los datos
3. entrada amplia adaptante del voltaje 8-36V, diseño de la consumición de la energía baja estupenda;
4. almacenaje de la tarjeta de HDD + SD (el disco duro máximo de la ayuda 2 TB 2,5 " y 128 la tarjeta del SD.) Puede ser totalmente resistir la vibración del coche, el polvo y otros causan la corrupción de los datos;
5. ayuda GPS/BD/g-sensor; Alta fiabilidad de los conectores de aviación.
6. alto funcionamiento de coste con la estabilidad confiable, el menú simple y claro de la operación.

| Serie RCM-MDR 7104 | |
|--------------------|-------------------------------|
| Modelo no. | Función |
| RCM-mdr7104xxxi | Grabación básica, g-sensor |
| RCM-mdr7104wgxx | 3 g, GPS, g-sensor |
| RCM-mdr7104fgxx | 3 g, 4 g, GPS, g-sensor |
| RCM-mdr7104wgwx | 3 g, WiFi, GPS, g-sensor |
| RCM-mdr7104fgwx | 3 g, 4 g, WiFi, GPS, g-sensor |

Cuadros del detalle

4CH GPS 4 g WiFi g-sensor DVR móvil con resolución y



Richmor

Factory Audit

SMS Device configure
OTA Remote Updating
AHD 720P/960P
2TB HDD+128GB SD Card

NEW

3G WiFi GPS
DC 6-36 NET VO
AV IN 2 1 4 3
PANEL

CE FC

ROHS



4CH GPS 4 g WiFi g-sensor DVR móvil con resolución y

Richmor

Factory Audit

SMS Device configure
OTA Remote Updating
AHD 720P/960P
2TB HDD+128GB SD Card

NEW



CE FC ROHS



4CH GPS 4 g WiFi g-sensor DVR móvil con resolución y

Front LED Indicators



4CH GPS 4 g WiFi g-sensor DVR móvil con resolución y

Back Panel IO Indicators



Richmor vigilancia GUI

The main menu includes: Search, System setup, Rec setup, Network setup, Alarm setup, Peripheral setup, System Tools, System Information, as below:

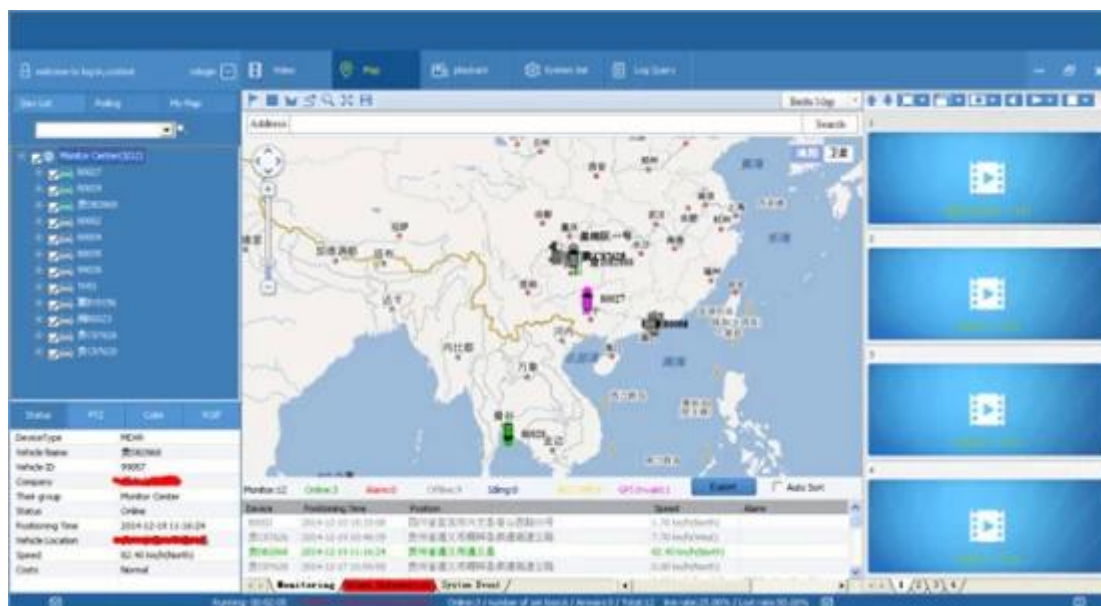


Hoja de parámetros RCM-MDR7104

| Artículo | Parámetro | |
|-------------------------------|---|--|
| Os | Linux | |
| Idioma | Inglés/chino/modificado para requisitos particulares | |
| Compresión de vídeo | Compresión h.264 | |
| OSD | Información sobre recubrimientos como fecha y vehículo ID | |
| GUI | Interfaz gráfica de usuario | Configurar los parámetros del sistema con el control remoto. |
| Sistema de grabación de vídeo | Entrada de vídeo | 4CH 720p y entrada SD/ entrada mixta, conector de la aviación, 1,0 Vp-p, 75Ω |
| | Salida de vídeo | salida de 2CH CVBS + VGA para opcional, 1.0 Vp-p, 75Ω, aviación, pantalla completa de la ayuda 1ch, vista de pantalla 4CH |
| | Vista previa | Soporte de 1 canal y 4 canales de vista previa., Manual de soporte/alarma Trigger vista previa de pantalla completa |
| | Resolución | 720p/D1/HD1/CIF, Máx: 4 canales 720p y 4 canales D1 |
| | Calidad de imagen | 0-7 niveles, 0 es el nivel más alto. |
| | Estándar de vídeo | Amigacho: 100F/s, línea CCIR625, 50field; NTSC: 120F/s, línea CCIR525, 60field; CIF: 256 ~ 1.5 Mbps, 8 nivel de calidad de vídeo opcional; HD1:600Kbps ~ 2.5 Mbps, 8 nivel de calidad de vídeo opcional; D1:800Kbps ~ 3Mbps, 8 nivel de calidad de vídeo opcional; 720p: 4Mbps-6, calidad video del nivel multi opcional |
| | Modo de grabación | El ajuste predeterminado es grabación automática después de encender. Grabación de tiempo, grabación del disparador de la alarma y se admite la grabación manual. |
| Audio | Entrada de audio | entrada del enchufe de la aviación 4CH |
| | Salida de audio | 2CH, auricular conectan en el panel de delante, BNC Conecte en el panel trasero |
| | Compresión | G. 726 compresión, velocidad de KB/s |
| Entrada de alarma | entrada de la alarma 7CH, entrada del anuncio 1ch, entrada de la velocidad del impulso, acoplamiento de la alarma | |
| Salida de alarma | salida de la alarma 2CH, luz de la ayuda/ Sensor de alarma de sonido, aceite/energía cortada | |

| | | |
|-------------------------|---------------------------|--|
| Interfaz | | 3ch RS232, sensor de la posición/combustible Conexión del anuncio del LED |
| | | 2CH 485 interfaz, conectar la cámara PTZ |
| | | 2CH puede interfaz |
| Transmisión inalámbrica | | Ayuda construida en la transmisión 3 g, WCDMA, CDMA2000, GPRS, borde; Construido en el módulo 4 g opcional, TDD-LTE, FDD-LTE |
| Posición GPS | | Apoye el módulo construido de GPS/BD |
| | HDD | Max 2,5 "2 TB HDD |
| Almacenamiento | Tarjeta SD | Max 128 SD tarjeta de grabación espejo mantener la seguridad de los datos |
| | Actualización | Actualización del USB de la ayuda, actualizar de la tarjeta del SD, Actualización remota de OTA |
| | Formato de archivo | H.264 |
| | Sistema de archivos | Sistema de archivos FAT32 especial |
| | USB | Interfaz del USB en el panel de delante para respaldo de datos por disco u, disco duro |
| Repetición de grabación | Búsqueda de vídeo | Búsqueda por tiempo de registro/tipo de registro etc |
| | Reproducción | La ayuda máxima 4ch de la repetición/STOP/FAST/SLOW al mismo tiempo Apoyo hacia adelante y hacia atrás jugar a la velocidad de: x 2, 4 x, x 8, x 16. |
| Seguridad | | Usuario/admin 2 nivel de contraseña diferente |
| Funciones opcionales | Llamada de voz | La voz de la ayuda se llama |
| | Expansión en serie | Apoyo del panel de publicidad LED, sensor de aceite, Posición, transmisor de la estación de autobuses, coche DAB, ect. dispositivo externo |
| Voltaje y energía | Administración de energía | Voltaje amplio. tiempo de espera/retraso de la ayuda |
| | Voltaje de entrada | C.c.: + 6V-+ 36V |
| | Poder | Trabajando < 5W |
| | Temperatura | -20 °C-+ 70 °C |
| Entorno de trabajo | Humedad | 20%-80% |
| | Tamaño | 200 (d) * 187 (w) * 62 (h) milímetro |
| Otros | Peso | 1,90 kilogramos |

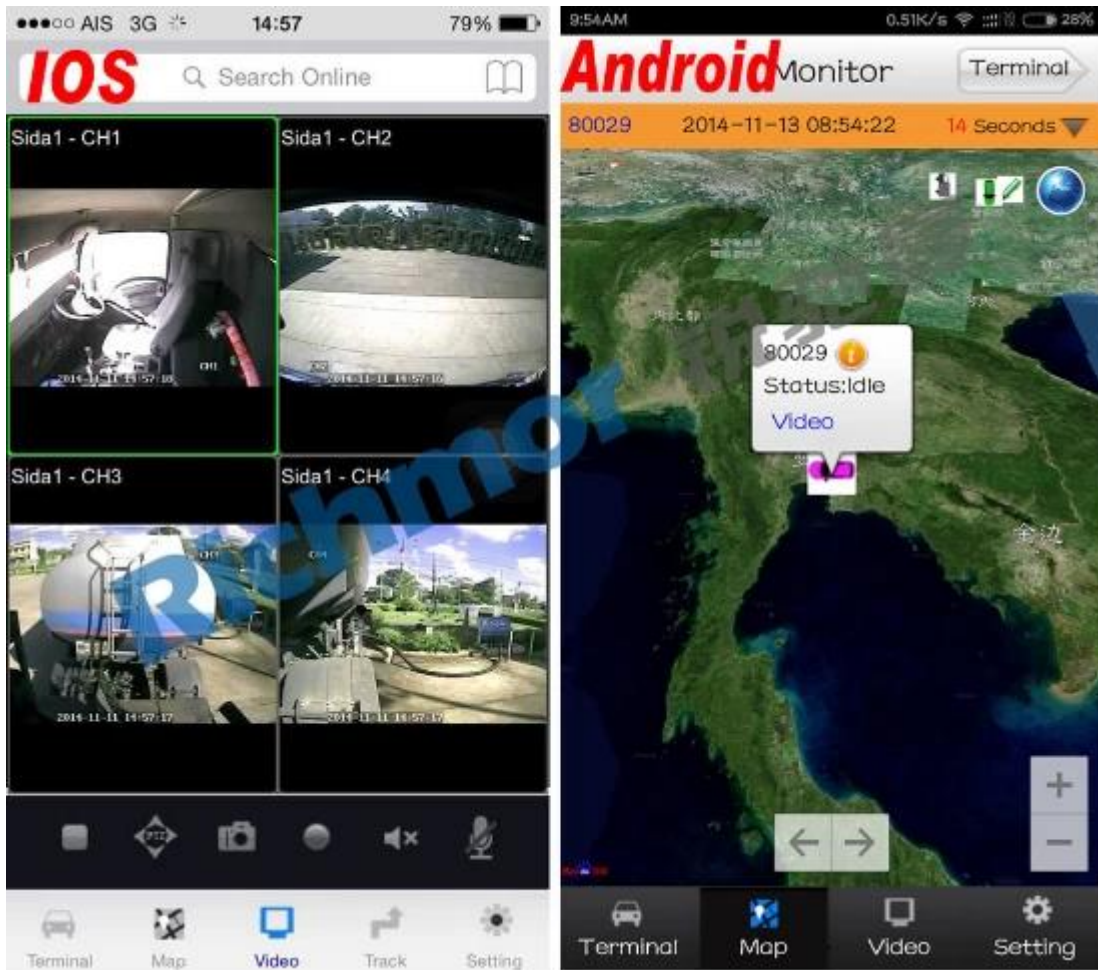
Interfaz del software del jugador (CMSV6 en PC)



CMSV6 en el teléfono móvil.

Tener todo en la palma de tu mano

Supervisión en tiempo real vía el teléfono móvil--ayuda iPhone, android, sistema del iPad



Reproducción de plataforma de vigilancia

File Video

Date: 2015 Dec.

Directory: I: E: Select Folder

Time Range: ALL 0-2 2-4 4-6 6-8 8-10 10-12 12-14 14-16 16-18 18-20 20-22 22-24 Search

Event Type: All I/O_1 I/O_2 I/O_3 I/O_4 I/O_5 I/O_6 I/O_7 I/O_8 Emergency Button Alarm

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| Description: Begin: Duration: Event Type: | Description: Begin: Duration: Event Type: | Description: Begin: Duration: Event Type: | Description: Begin: Duration: Event Type: |
| | | | |
| Description: Begin: Duration: Event Type: | Description: Begin: Duration: Event Type: | Description: Begin: Duration: Event Type: | Description: Begin: Duration: Event Type: |

Groups: 1 Pages: 1 |< < > >| 1 Go

00:00 02:00 04:00 06:00 08:00 10:00 12:00 14:00 16:00 18:00 20:00 22:00 24:00

All
1
2
3
4

Richmor móvil DVR kilometraje Resumen

- Report
- Quick Report
- Mileage Summary**
- Mileage Daily
- Truck Detail
- Speed Report
- Online Summary
- ID Alarm Report
- Alarm Report
- Storage Report
- Upgrade Report
- Fuel Report
- Park Report
- Geo Fencing Report
- 3G Flow Report
- Extend Report
- Dispatch Report

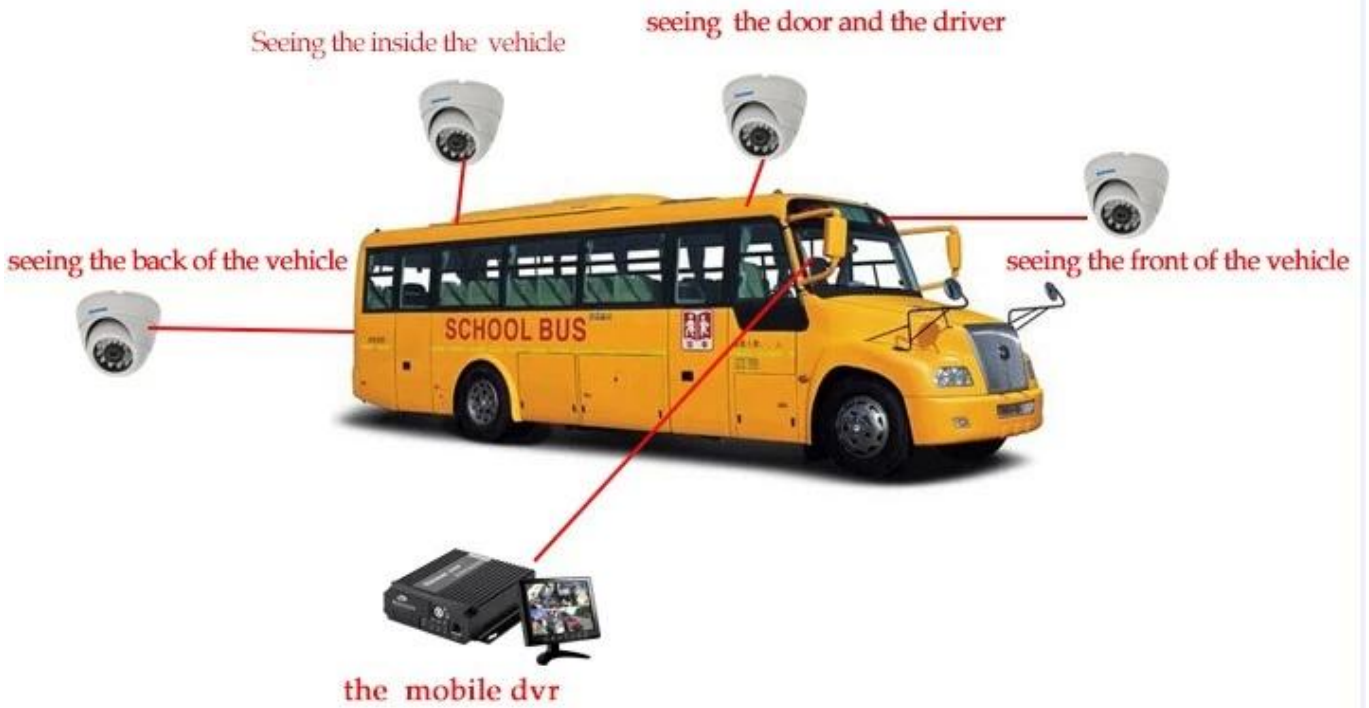
Mileage Summary

Begin Time: 2016-01-08 00:00:00 To: 2016-01-08 16:27:09

Device: All Devices

| Mileage Summary | | | | | | | |
|-----------------|---------|-------------------|---------------------|-------------------|-----------------------|---------------------|-----------------|
| Index | Vehicle | Total Mileage(KM) | Begin Time | Start Mileage(KM) | Start Position | End Time | End Mileage(KM) |
| 1 | 粤B3114 | 174.80 | 2016-01-08 09:03:32 | 22.85 | 22.534264, 114.006444 | 2016-01-08 16:25:41 | 157.80 |
| 2 | 粤B3130 | 202.07 | 2016-01-08 07:33:17 | 18.1 | 22.584230, 112.832902 | 2016-01-08 16:25:28 | 171.57 |
| 3 | 24012 | 277.42 | 2016-01-08 07:09:55 | 23.41 | 23.368902, 116.675227 | 2016-01-08 14:57:24 | 300.83 |
| 4 | 冀A78248 | 97.4 | 2016-01-08 00:00:25 | 289.97 | 41.571465, 118.708245 | 2016-01-08 09:42:39 | 41.99 |
| 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QW538T | 416.36 | 2016-01-08 06:09:54 | 96.88 | 36.462432, 117.643793 | 2016-01-08 16:20:11 | 92.83 |
| 7 | 鲁781712 | 120.98 | 2016-01-08 04:48:40 | 26.51 | 35.878478, 117.681941 | 2016-01-08 14:25:07 | 144.90 |
| 8 | 粤B3250 | 45.81 | 2016-01-08 00:00:03 | 138.13 | 22.654294, 112.408933 | 2016-01-08 16:15:15 | 115.82 |
| 9 | 粤W05153 | 40.61 | 2016-01-08 00:00:27 | 82 | 22.654197, 112.497885 | 2016-01-08 16:11:28 | 73.72 |
| 10 | 粤B3368 | 111.72 | 2016-01-08 00:00:15 | 145.61 | 22.654321, 112.468845 | 2016-01-08 16:24:48 | 93.9 |
| 11 | 粤B3010 | 52.02 | 2016-01-08 00:00:10 | 93.24 | 22.654234, 112.497795 | 2016-01-08 16:15:55 | 57.82 |
| 12 | 鲁A43883 | 855.88 | 2016-01-08 00:00:29 | 354.36 | 36.952642, 117.658703 | 2016-01-08 16:24:44 | 1008.74 |
| 13 | 24058 | 224.42 | 2016-01-08 07:00:58 | 44.57 | 37.948798, 118.944070 | 2016-01-08 16:17:34 | 61.4 |
| 14 | 28998 | 2.36 | 2016-01-08 13:13:08 | 17.6 | 28.734423, 121.225947 | 2016-01-08 13:57:27 | 19.81 |
| 15 | 01568 | 369.29 | 2016-01-08 00:00:54 | 51.04 | 33.733005, 115.868821 | 2016-01-08 16:03:58 | 420.33 |

Remote visualización vigilancia 3 g WiFi GPS móvil DVR taxi solución





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



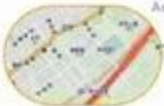
语音功能 Voice features



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.
- 可直接刷卡验证身份, 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督, 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, 有利于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行驶路线行驶时, 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.

Richmor caso real



Aplicación

Ampliamente utilizado en el coche de pasajeros, el autobús, el taxi, el autobús escolar, el camión, el vehículo peligroso, el coche personal y la nave etc.



Travelling Bus



Public Bus



Dangerous chemical car



Tobacco Logistics



Taxi



Truck



School Bus



Express Logistics



Road Police Car



Border Car



Traffic Inspection Car



Civil Work Vehicle



Escort Vehicle



Ambulance



Fixed place monitor



Ship Monitor

Guías de compra

Información de envío

Tiempo estimado de envío

a. 3-5 días laborables después del pago despejado para la orden de la muestra.

los días laborables de 5-10 después del pago despejado dependen de cantidad de la orden para la orden a granel.

Observaciones:

1. la orden será despachada antes de que el siguiente 2 día laborable después del pago completo se

haga, 48 horas de tiempo del envejecimiento;

2. los documentos relacionados serán enviados después de que la orden se envíe, comprueba por favor el correo;
3. todos los paquetes serán enviados por DHL/TNT/UPS/EMS/FEDEX/Air etc que acuerdan su opción;

Información de pago

1. t/t; Western Union; Paypal opcional;

el depósito del 2,30%, balance se pague antes de entrega

Observaciones:

Por favor enviado el resbalón de banco cuando el pago hecho, acordando esto arreglaremos la producción

Información sobre la garantía

Reemplazo libre:

El registrador móvil de DVR puede substituir libremente bajo condiciones en el plazo de 15 días después de la venta, en la condición previa de nuestro problema de la calidad, daño no-artificial

Garantía del surtidor:

Ofrecemos una garantía del año en el registrador móvil del DVR del vehículo, si su artículo tiene cualquier edición de la garantía satisface nos entra en contacto con para una solución satisfying

Observación:

Todos los retornos/reemplazos calificados deben ser guiados por nosotros, nosotros no podemos aceptar su devolución sin informarnos con antelación

Servicio

1. equipo bien entrenado de las ventas y ingenieros fuertes para la ayuda rápida y profesional.
2. servicio de OEM/ODM



CUSTOMER SATISFACTION

- Excellent Aftersale service
- 12 months warranty
- 24 hours customer service
- We understand the importance of our customers

Certificaciones



Exposición



Sobre nosotros y clientes:



EXCELLENT SUPPORT



Nuestra fábrica y equipo



¿Cuál es nuestra expectativa?

Siendo su socio provechoso y de largo plazo que satisface su requisito.

Para más detalles sobre los productos, contacte a nuestra representante Vicky.

Correo electrónico: overseasales-7@rcmctv.com Skype: [rcmctvsales7](https://www.skype.com/name/RCMCTVSALES7)