

## **3G DVR móvil con seguimiento GPS 3G en tiempo real de grabación DVR, MDR500**

- . Adoptar avanzado H.264 perfil principal formato de compresión de vídeo: alta relación de compresión, imágenes claras, espacio de disco pequeña
- . Adoptar el formato de archivo general. Apoyar jugador principal H264 corriente en el mercado
- . Protección de apagado para el contenido de vídeo; garantizar la integridad de registro cuando se produce un fallo de alimentación.
- . + 6V ~ + 48V diseño voltaje amplio, aplicable a todo tipo de vehículos
- . Soporte de salida de 12V / 2A, puede suministrar energía a otros dispositivos relativos
- . Módulo GPS de apoyo, puede acelerar los vehículos de registros en tiempo real y la sincronización automática
- . Función de transmisión de vídeo de la ayuda 3G (EVDO / WCDMA / TD-SCDMA etc. opcional)
- . Profesional software de análisis de la reproducción: GPS track, corriendo estatales, la velocidad, los datos de la caja de negro y de audio imágenes de vídeo de reproducción sincronizada etc.
- . Administrar el software de forma centralizada; apoyar de transmisión en tiempo real de imágenes del vehículo y la información de alarma etcétera
- . Pequeño y exquisito:  
500 serie: tamaño entero 177 (L) x41 (H) x147 (W) mm; Peso Neto: 1 KG

### **DVR móvil** Imágenes





## **DVR móvil Especificación**

artículo	Parámetro Equipos	Índice de Desempeño
sistema	Procesador	Adoptar procesador de alto rendimiento de H.264, fuerte codificación y decodificación
	OS	Sistema Linux embebido en tiempo real
	Sistema	PAL / NTSC
	Interfaz de la Operación	Interfaz gráfica de la operación del menú(Menú OSD)
Vídeo	Seguridad	Dos protecciones de contraseña de nivel para los administradores y usuarios
	Entrada de vídeo	Entrada: 4 CVBS, 1.0V, p-p, 75Ω
	Salida de vídeo	Salida: 1 CVBS, 1.0V, p-p,75Ω
	Función de revisión	1 canal o 4 modo de revisión canal
Audio	Estándar de vídeo	PAL,25 cuadros / s ,Línea CCIR625,50 campo NTSC,30 cuadros / s,Línea CCIR525,60 campo
	Entrada de audio	Entrada: 1 canal de1,Entrada MIC
	La salida de audio	Salida: 1 canal,100mV-500 mV / 100-500 Ω
	Nivel de salida	1V 2V ~
	Grabación de audio	Sincronizado con vídeo
Alarma	Compresión de Audio	G.726
	Entrada de alarma	4Entrada de nivel de CH
	Salida de alarma	Salida de nivel 2 CH
Interfaz de comunicaciones	Puerto serie	Soporte 2 PC interface RS232
	Puerto de red	RJ45 10M / 100M Ethernet puerto.
La comunicación inalámbrica	3G	EVDO / WCDMA / TD-SCDMA (opcional)
	2,5 / 2.75G	GPRS / CDMA / EDGE (opcional)
GPS	Soporte integrado en el módulo GPS / externa; coordenadas geográficas, velocidad, etc. pueden escrita en el archivo de vídeo	

Actualización  
de software

Apoyo a la modernización de tarjetas SD

## **Accesorios**



AV Input Cables



AV Output Cable



Power Cable



IO Cables



Remote Control



GPS Antenna



CD ( Manual & Software Inside)



SD Mobile DVR

## Paquete





## Propia diseñado el software captura de pantalla



## Los clientes en todo el mundo



Gracias por sus ayudas!

Bienvenido a ponerse en contacto con Jenny para más detalles:

E-mail: [jenny@rcmctv.com](mailto:jenny@rcmctv.com)

Skype: [rcmctvsales4](https://www.skype.com/en/contacts/voice/RCMCTVSALES4)