

## **3G Мобильный DVR с GPS слежения 3G в режиме реального времени записи DVR, MDR500**

- , Примите предварительный H.264 Основной профиль видео формат сжатия: высокий коэффициент сжатия, четкие изображения, небольшой дискового пространства
- , Принять общий формат файла. Поддержка основной поток H264 игрока на рынке
- , Защита Силы- для видео-контента; обеспечить целочисленность записи, когда происходит сбой питания.
- , + 6V ~ + 48V широкий дизайн напряжения, применяются ко всем видам транспортных средств
- , Поддержка 12 / 2A Выходная мощность, может подавать питание на других относительных устройств
- , Модуль GPS Поддержка, может в режиме реального времени записывать скорость транспортных средств и автосалонов времени
- , Функция передачи видео Поддержка 3G (EVDO / WCDMA / TD-SCDMA и т.д. по желанию)
- , Профессиональное программное обеспечение анализа воспроизведения: GPS трек, работать государственных, скорость, черный ящик данных и аудио видеоизображения синхронизированы воспроизведения и т.д.
- , Управление программным обеспечением централизованного; поддерживать в режиме реального времени передачу изображений транспортных средств и информации сигнализации
- и т.д.
- , Малый и изысканный:  
500 серия: Весь размер 177 (L) x41 (H) x147 (Ш) мм; Вес нетто: 1 кг

### **Мобильный DVR Фотографии**





## **Мобильный DVR Спецификация**

пункт	Параметр оборудование	КПД
система	Процессор	Принять H.264 процессор высокой производительности, сильный кодирование и декодирование
	OS	Встроенный в режиме реального времени система Linux
	Система Интерфейс пользователя	PAL / NTSC Интерфейс работы графического меню(Экранное меню)
	Безопасность	Два уровня защиты паролем для администраторов и пользователей
Видео	Видео вход	Вход: 4 CVBS, 1.0V, p-p, 75Ω
	Видео выход	Выход: 1 CVBS, 1.0V, p-p, 75Ω
	Функция отзыв	1 канал или 4 режим просмотра канала
	Видео стандарт	PAL, 25 кадров / с, CCIR625 линия, 50 поле NTSC, 30 кадров / с, CCIR525 линия, 60 поле
Аудио	Звуковой вход	Вход: 1 канал, MIC вход
	Звуковой выход	Выход: 1 канал, 100 мВ-500 мВ / 100-500 Ω
	Выходной уровень	1В ~ 2В
	Аудиозапись Audio Compression	Синхронизация с видео G.726
Тревога	Тревожный вход	4Входной уровень CH
	Аварийный выход	Выходной уровень 2 CH
Интерфейс связи	Последовательный порт	Поддержка интерфейса RS232 2 шт
	Сетевой порт	RJ45 10M / 100M Ethernet порт.
Радиосвязь	3G	EVDO / WCDMA / TD-SCDMA (опция)
	2.5 / 2.75G	GPRS / CDMA / EDGE (по желанию)

GPS	Поддержка встроенного / внешнего модуля GPS; географические координаты, скорость и т.д. может записать в видеофайл
Модернизация программного обеспечения	Поддержка модернизации SD-карта

## **Аксессуары**



AV Input Cables



AV Output Cable



Power Cable



IO Cables



Remote Control



GPS Antenna



CD ( Manual & Software Inside)



SD Mobile DVR

**Пакет**



Richmor Brand Package



Standard Package

**Мобильный DVR CE FCC ROHS сертификации**



## Собственная предназначен Скриншот программного обеспечения



## Клиенты по всему миру



Спасибо для ваших поддержек!

Добро пожаловать к Дженни для более подробной информации:

Электронная почта: [jenny@rcmccctv.com](mailto:jenny@rcmccctv.com) Skype: [rcmccctvsales4](https://www.skype.com/user/rcmccctvsales4)