

Цена завода Автомобиль DVR HDD хранения 3G GPS слежения Мобильный DVR

Обзор

- 1, H.264 и NBSP; сжатия, поддержка и NBSP; 4 & NBSP; Видео & ампер; 2Audio & NBSP; вход;
- 2,Support CIF,HD1&D1 video playback;all channel support D1 high resolution record;
- 3, Real & NBSP; время и NBSP; запись: CIF / HD1: 100fps / сек;
- 4, Поддержка и NBSP; 1 канал & NBSP; независимая & NBSP; усиление и NBSP; воспроизведение;
- 5,Can support 2.5 inch HDD and 32G SD card storage at the same time(Max support 1T HD D and high-capacity SD Card);
- 6,Support recording about vehicle state,vehicle No.and vehicle route;
- 7, Авиация & NBSP; AV & NBSP; совместное & NBSP; для & NBSP; лучший & NBSP; стабильности;
- 8, Размеры: 200мм * 130мм * 65мм





800 серия Код

Арт	Функция
RCM-MDR8000I	Основные функции съемки
RCM-MDR8000	в том числе черный автомобиль с ядром функцию записи
RCM-MDR8000S	Модуль GPS
RCM-MDR8000SG	Модуль GPS 3G

Спецификация

Функция	Пункт	Описание
Запись Система	Видео канал разрешение	1-4 ч (optioanl) Поддержка CIF(352x288),HD1 (704x288),D1 (704x576) с
	Качество изображения	1-4 уровни, 1 является самым высоким уровнем и 4 является самым низким уровнем.
	OSD	Наложений, такие как время дата и автомобиля ID
	Периодическая recirding	Поддержка SD карт / записи утилизация HDD. и данные будут автоматически перезаписаны.
	Режим записи	Значение по умолчанию автоматическая запись после включения питания. Временный записи, записи по тревоге триггер и ручная запись поддерживаются.
	Предварительный	Поддержка 1 канал и 4 каналов просмотра.
	Перезаписаны данных на диске	Поддержка дисков перезаписаны функцию.
Воспроизведение Система	Поиск видео	Поиск видео файлы в любое время в день, типа (п / а)
	Воспроизведение	Поддержка от 1 до 4 каналов воспроизведения.
		Поддержка вперед и Зона обратного playat скорости: x 2, x4, x8, x16. Поддержка сигнализации Поиск пятно и поиска по времени

GUI	Графический интерфейс пользователя	Системные параметры настройки с удаленного контроля.
Сигнализация	вход	4 канала входа тревоги; триггер записи по тревоге (опционально) Предварительная запись 15 секунд опережает тревоги. Продолжительность записи после тревоги может быть установлен в системе
	выход	Выход Макс поддержку 2CH (опционально)
Дополнительные функции	GPS позиционирование	Встроенный модуль GPS: может synchронized информацию запись GPS
	Сеть	Порт RJ45 Ethernet. GPRS / CDMA / модуль EDGE опционально EVDO / WCDMA / TD-SCDMA 3G модуль опционально
Другие	Настройки питания	Задержка времени система включения / выключения: 1, Автомобиль согласно вкл / выкл --- система автоматического включения после соотв на, системы выключения в соответствии с временем задержки (до 240 мин, по умолчанию 5 минут) после ACC OFF. 2, Время до --- Только в соответствии с временной таблице предустановок.
	Защита Силы-	С защитой отключения питания, все данные могут быть сохранены безопасно и запись может быть закрыта как правило, после сбоя питания.

Пакет



Richmor Brand Package



Standard Package

Утверждено CE ROHS FCC



Клиентов по всему миру

