

Основные особенности

- 1) Новое его решение, режим сжатия H.265, поток изображения того же качества, что и H.264, может сократить пространство и трафик на 40%. Многопоточная запись.
- 2) Интеграция поведения вождения DSM и функции распознавания лиц водителя;
- 3) 4-канальный MDVR, одна встроенная камера AHD и поддержка 3-канального внешнего.
- Поддержка гибридного режима, дополнительное видео 1080P / 720P / D1 / HD1 / CIF, регулируемая частота кадров и качество изображения;
- 4) Новый плоский интерфейс, поддержка дистанционного управления или мыши через ЖК-экран и прямая настройка приложения для мобильного телефона.
- 5) Поддержка предварительного просмотра приложения для мобильного телефона, функция предварительного просмотра мобильного терминала в реальном времени.
- 6) TF-карта записывает данные (поддерживает до 2-х карт большой емкости), что может полностью противостоять повреждению данных, вызванному вибрацией и пылью на автомобиле, так что продукт может адаптироваться к суровым дорожным условиям, к которым большинство продуктов не может адаптироваться;
- 7) Простота установки с ЗМ напрямую, экономия половины времени установки по сравнению с обычным MDVR
- 8) Встроенная передняя камера может быть отрегулирована в вертикальном направлении, и камера может быть полностью заблокирована через конструкцию после регулировки.
- 9) Встроенный автомобильный микрофон и динамик, удобный для двусторонней связи.
- 10) Четыре светодиодных индикатора состояния для отображения рабочего состояния устройства.
- 11) Профессиональное программное обеспечение RMVS для транспортных средств Richmor может реализовывать функции удаленного мониторинга и управления компьютерами и мобильными телефонами.
- 12) Поддерживает запуск и работу при низких температурах. Машина имеет высоконадежную конструкцию рассеивания тепла, а рабочая температура может достигать: от -40 °C до 70 °C.

