

Спецификация

- H.264/H.265
- AHD/TVI/CVI/CVBS
- 1080P/1080N/720P/960H/D1/CIF
- Управление питанием
- GPS, 4G, Wi-Fi, G-сенсор
- Гарантированное сохранение записи при пропаже питания
- Максимальный размер архива – HDD – 2 Тб/SSD – 4 Тб, SD – 500 Гб



Технические характеристики

Модель		MDVR-2041 4G/Glonass/Wi-Fi
Система	Операционная	Embedded Linux OS
	Язык	Русский/Английский
	Управление	Пульт ДУ (В комплекте), Мышь USB
	Поддержка беспроводной мыши	Да
	Безопасность	Пароли пользователя и администратора
Запись	Кодирование видео	H.264/H.265
	Разрешения записи	1080P/1080N/720P/960H/D1/CIF
	Режимы записи	Видео: Постоянная/По времени /По тревоге Скриншот: По интервалу/ По тревоге
	Скорость записи	1080P до 30 к/с на канал (120 к/с на 4 канала), 1080N до 30 к/с на канал (120 к/с на 4 канала), 720P до 30 к/с на канал (120 к/с на 4 канала)
	Тип сигнала	AHD 1080P/720P TVI 1080P/720P CVI 1080P/720P CVBS 960H

	Кодирование аудио	G.711a
	OSD	Номерной знак, имя водителя, местоположение и скорость, дата и время, канал, разрешение изображения, изображения, статус тревоги
Архив	Количество каналов воспроизведения	Опциональное (до 4-х каналов), ускорение перемотки до 32 раз
	Воспроизведение звука	Да
	Конвертирование файлов	Через плеер (MP4)
	Поиск	Все видеофайлы/Запись по тревоге/Скриншоты/Журнал
Монитор	Разрешения монитора	1920x1080/ 1440x900/ 1366x768/ 1280x1024/ 1280x800/ 1024x768
	Корректировка изображения	Есть
	Отображение на экране	1, 2, 4 камеры, включение канала по тревоге
	OSD	Номерной знак, имя водителя, местоположение и скорость, дата и время, канал, разрешение изображения, статус подключения, зеркалирование изображения, статус тревоги
Интерфейсы	Видео, аудио входы/выходы	4/1 AVIA (GX12 4-pin), видеовыход VGA (1920x1080)
	Тревожные входы/выходы	8/2 (настраиваемые)
	RS-232	Есть, 2
	RS-485	Есть
	USB	1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба)
	Хранение	1 SDXC карта не ниже 10 класса объемом до 512 Гб (не входит в комплект) и 1 HDD 2.5" до 2 Тб или SSD 2.5" до 4 Тб

		(не входит в комплект)
	Индикация	Питание, Запись, GPS, HDD, SD, Тревога, Сеть.
	3G/4G	Есть
	Wi-fi	Есть (2.4 ГГц)
	GPS/Глонасс	Есть
	Замок блокировки	1
Мониторинг	Удаленный мониторинг	Есть
	Приложение	CMSv6 (Для компьютера и телефона)
Питание	Входное напряжение	8~36 В DC (блок питания в комплекте не поставляется)
	Включение	По сигналу АСС/По времени
	Управление питанием	Поддержка включения/выключения/ перезагрузки питания по времени, функция отложенного включения/выключения, низкое напряжение
	Защита	Перегрузка, короткое замыкание и несоблюдение полярности
	Питание внешних устройств	На все камеры и микрофоны 12В до 1,5 ампер.
	Потребляемая мощность	Рабочий режим: 5 ватт. Режим ожидания: 0,5 ватт.
Другое	Гарантированное сохранение записи при пропаже питания	Есть (ионисторы)
	Защита файлов записи паролем	Есть
	Выгрузка архива на CMS и FTP сервера	Настраиваемая. Записи и/или фото, по тревоге и/или времени, отправка через глобальную и/или по подключении к Wi-Fi*
	Защита файлов от перезаписи	Есть
	Парковочные линии	Есть (нерегулируемые)

	Усталость водителя	Есть
	G-сенсор	Есть
	Информационная система	Подача сигнала на тревожный выход, индикация, вывод названия типа тревожного события в момент срабатывания на дисплей и в запись.
Рабочие условия, материал и габариты	Рабочая температура	-20~70°C, влажность 10% ~ 90% (При использовании HDD) -40~70°C, влажность 10% ~ 90% (При использовании SSD)
	Размеры (ДхШхВ)	220x187x55 мм
	Материал корпуса	Цельнометаллический (антивандальный)
	Вес	755 г

*Доступно после обновления прошивки при условии установки локального сервера CMS или FTP