

## Спецификация

- Гарантированное сохранение записи при пропаже питания
- Максимальный размер архива 512 Гб
- H.264/H.265
- AHD/TVI/CVI/CVBS
- 1080P/1080N/720P/960H/D1/CIF
- Управление питанием



## Технические характеристики

| Модель  |                        | MDVR-2040_v.1                            |
|---------|------------------------|--|
| Система | Операционная           | Embedded Linux OS                        |
|         | Язык                   | Русский/Английский                       |
|         |                        | Пульт ДУ (В комплекте), Мышь USB         |
|         | Управление             | пульт ду (в комплекте), мышь озв         |
|         | Поддержка беспроводной | Да                                       |
|         | *                      | Да                                       |
|         | мыши<br>Безопасность   | Породи подгородона и одиниматродоро      |
|         |                        | Пароли пользователя и администратора     |
|         | Кодирование            | h.264/h.265                              |
|         | Видео                  | 4000D H 000D H 000D H 000V D 4 10VD      |
|         | Разрешения             | 1080P/1080N/720P/960H/D1/CIF             |
|         | записи                 | D  |
|         | Режимы записи          | Видео: Постоянная/По времени/По тревоге  |
|         |                        | Скриншот: По интервалу/По тревоге        |
| Запись  | Скорость записи        | 1080Р до 30 к/с на канал (60 к/с на 4    |
| Запись  |                        | канала)                                  |
|         |                        | 1080N до 30 к/с на канал (120 к/с на 4   |
|         |                        | канала)                                  |
|         |                        | 720Р до 30 к/с на канал (120 к/с на 4    |
|         |                        | канала)                                  |
|         |                        | AHD 1080P/720P                           |
|         | Тип сигнала            | TVI 1080P/720P                           |
|         |                        | CVI 1080P/720P                           |
|         |                        | CVBS 960H                                |
|         | Кодирование            | G.711a                                   |
|         | Аудио                  |  |
|         | Количество             | Опциональное (до 2-х каналов 1080Р, либо |
|         | каналов                | до 4-х каналов 1080N/720Р и ниже)        |
|         | воспроизведения        |  |



| Архив  Воспроизведение звука  Конвертирование файлов  Поиск Все видеофайлы/Запись по тревоге/Скриншоты/Журнал  Разрешения 1920х1080/ 1440х900/ 1366х768/ монитора 1280х1024/ 1280х800/ 1024х768  Есть изображения  Отображение на экране тревоге  Видео, аудио входы/выходы Тревожные входы/выходы  КS-232 Нет  RS-485 Нет  Интерфейсы  Интерфейсы  Интерфейсы  Индикация 1 SDXC карта не ниже 10 класса объемом до 512 Гб (не входит в комплект) Индикация Питание, запись  Замок блокировки 1  Входное напряжение поставляется)  Включение  Вклочение По сигналу АСС/По времени Поддержка включения, низкое  Включение питанием  Поддержка включения, низкое  | _           |                  | www.optimus-cctv.ru                     |
|---|-------------|------------------|---|
| Конвертирование файлов  | Архив       | -                | Да                                      |
| Монитор   | Принь       |                  | Honon Hugan (AVI)                       |
| Поиск Все видеофайлы/Запись по тревоге/Скриншоты/Журнал  Разрешения 1920х1080/ 1440х900/ 1366х768/ 1280х1024/ 1280х800/ 1024х768  Корректировка изображения Стображение на экране 1, 2, 4 камеры, включение канала по тревоге  Видео, аудио входы/выходы 7ревожные 8х-232 7ревожные 8х-232 8рет 1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба) 7рет 1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба) 7рет 1 UFI 1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба) 7рет 1 UFI 1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба) 7рет 1 UFI 1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба) 7рет 1 UFI 1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба) 7рет 1 UFI 1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба) 7рет 1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба) 7рет 1 USB 2.0 (поддерживает подключения в комплекте не поставляется) 8 ображение 7 Поддержка включения/выключения/ перезагрузки питания по времени 7 перезагрузки питания по времени 7 перезагрузки питания по времени, функция отложенного |             |                  | Tepes infeet (AVI)                      |
| Тревоге/Скриншоты/Журнал   1920х1080/ 1440х900/ 1366х768/   |             |                  | D 1 × /2                                |
| Монитор    Разрешения монитора   1920x1080/ 1440x900/ 1366x768/ 1280x1024/ 1280x800/ 1024x768     Корректировка изображения   1, 2, 4 камеры, включение канала по тревоге     Видео, аудио входы/выходы   4/1 AVIA (GX12 4-pin)     Тревожные входы/выходы   RS-232   Нет     RS-485   Нет     USB  |             | Поиск            |   |
| Монитора         1280x1024/1280x800/1024x768           Корректировка изображения         Есть           Отображение на экране         1, 2, 4 камеры, включение канала по тревоге           Видео, аудио входы/выходы         4/1 AVIA (GX12 4-pin)           Тревожные входы/выходы         4/1 (настраиваемые)           RS-232         Нет           RS-485         Нет           USB         1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба)           Хранение         1 SDXC карта не ниже 10 класса объемом до 512 Гб (не входит в комплект)           Индикация         Питание, запись           3G/4G         Нет           Wi-fi         Нет           GPS/Глонасс         Нет           Замок блокировки         1           Входное напряжение         8~36 В DC (блок питания в комплекте не поставляется)           Включение         По сигналу АСС/По времени           Поддержка включения/выключения/         перезагрузки питания по времени, функция отложенного   |             |                  |   |
| Монитор         Корректировка изображения         Есть           Отображение на экране         1, 2, 4 камеры, включение канала по тревоге           Видео, аудио входы/выходы         4/1 AVIA (GX12 4-pin)           Тревожные входы/выходы         4/1 (настраиваемые)           RS-232         Нет           RS-485         Нет           USB         1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба)           Хранение         1 SDXC карта не ниже 10 класса объемом до 512 Гб (не входит в комплект)           Индикация         Питание, запись           3G/4G         Нет           Wi-fi         Нет           GPS/Глонасс         Нет           Замок блокировки         1           Входное напряжение         8~36 В DC (блок питания в комплекте не поставляется)           Включение         По сигналу АСС/По времени           Поддержка включения/выключения/ перезагрузки питания по времени, функция отложенного  |             |                  |   |
| изображения         1, 2, 4 камеры, включение канала по тревоге           Видео, аудио входы/выходы         4/1 AVIA (GX12 4-pin)           Тревожные входы/выходы         4/1 (настраиваемые)           RS-232         Нет           RS-485         Нет           Интерфейсы         1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба)           Хранение         1 SDXC карта не ниже 10 класса объемом до 512 Гб (не входит в комплект)           Индикация         Питание, запись           3G/4G         Нет           Wi-fi         Нет           Замок блокировки         1           Входное напряжение         8~36 В DC (блок питания в комплекте не поставляется)           Включение         По сигналу АСС/По времени           Поддержка включения/выключения/ перезагрузки питания по времени, функция отложенного  |             |                  | 1280x1024/ 1280x800/ 1024x768           |
| Отображение на экране тревоге  Видео, аудио входы/выходы Тревожные входы/выходы RS-232 Нет  RS-485 Нет  USB 1 USB 2.0 (поддерживает подключение хаба)  Хранение 1 SDXC карта не ниже 10 класса объемом до 512 Гб (не входит в комплект) Индикация Питание, запись  3G/4G Нет  Wi-fi Нет GPS/Глонасс Нет Замок блокировки 1  Входное напряжение поставляется) Включение поставляется) Включение По сигналу АСС/По времени Поддержка включения/выключения/ перезагрузки питания по времени, функция отложенного   | Монитор     |                  | Есть                                    |
| Видео, аудио входы/выходы   Тревоге   4/1 AVIA (GX12 4-ріп)   |             |                  |   |
| Видео, аудио входы/выходы   4/1 AVIA (GX12 4-ріп)   |             | Отображение на   | 1, 2, 4 камеры, включение канала по     |
| Входы/выходы     Тревожные входы/выходы     RS-232  |             | экране           | тревоге                                 |
| Входы/выходы     Тревожные входы/выходы     RS-232  |             | Видео, аудио     | 4/1 AVIA (GX12 4-pin)                   |
| Тревожные входы/выходы   RS-232   |             |                  |   |
| RS-232   HeT  |             |                  | 4/1 (настраиваемые)                     |
| RS-485   Нет     USB  |             |                  |   |
| Интерфейсы    VSB   |             | RS-232           | Нет                                     |
| Интерфейсы    VSB   |             | DG 405           | ***                                     |
| хаба)  Хранение  1 SDXC карта не ниже 10 класса объемом до 512 Гб (не входит в комплект)  Индикация  Питание, запись  3G/4G  Нет  Wi-fi  Heт  GPS/Глонасс  Замок блокировки  Входное напряжение поставляется)  Включение  По сигналу АСС/По времени  Поддержка включения/выключения/ управление питанием  питанием  ункция отложенного  |             | RS-485           | Нет                                     |
| хаба)  Хранение  1 SDXC карта не ниже 10 класса объемом до 512 Гб (не входит в комплект)  Индикация  Питание, запись  3G/4G  Нет  Wi-fi  Heт  GPS/Глонасс  Замок блокировки  Входное напряжение поставляется)  Включение  По сигналу АСС/По времени  Поддержка включения/выключения/ управление питанием  питанием  ункция отложенного  | Интерфейсы  | USB              | 1 USB 2.0 (поддерживает подключение     |
| До 512 Гб (не входит в комплект)  Индикация Питание, запись  3G/4G Нет Wi-fi Нет GPS/Глонасс Нет Замок блокировки 1 Входное 8~36 В DC (блок питания в комплекте не напряжение поставляется) Включение По сигналу АСС/По времени Поддержка включения/выключения/ Управление питанием функция отложенного   | титерфеневі |                  |   |
| До 512 Гб (не входит в комплект)  Индикация Питание, запись  3G/4G Нет Wi-fi Нет GPS/Глонасс Нет Замок блокировки 1 Входное 8~36 В DC (блок питания в комплекте не напряжение поставляется) Включение По сигналу АСС/По времени Поддержка включения/выключения/ Управление питанием функция отложенного   |             | Хранение         | 1 SDXC карта не ниже 10 класса объемом  |
| Индикация         Питание, запись           3G/4G         Нет           Wi-fi         Нет           GPS/Глонасс         Нет           Замок блокировки         1           Входное напряжение поставляется)         8~36 В DC (блок питания в комплекте не поставляется)           Включение         По сигналу АСС/По времени           Поддержка включения/выключения/ управление питание         перезагрузки питания по времени, функция отложенного  |             | 1                |   |
| Wi-fi         Heт           GPS/Глонасс         Heт           Замок блокировки         1           Входное напряжение поставляется)         8~36 В DC (блок питания в комплекте не поставляется)           Включение По сигналу АСС/По времени         Поддержка включения/выключения/ перезагрузки питания по времени, функция отложенного   |             | Индикация        |   |
| GPS/Глонасс         Нет           Замок блокировки         1           Входное напряжение поставляется)         8~36 В DC (блок питания в комплекте не поставляется)           Включение         По сигналу АСС/По времени           Поддержка включения/выключения/ управление питание         перезагрузки питания по времени, функция отложенного  |             | 3G/4G            | Нет                                     |
| Замок блокировки 1  Входное 8~36 В DC (блок питания в комплекте не поставляется)  Включение По сигналу АСС/По времени Поддержка включения/выключения/ Управление питанием функция отложенного   |             | Wi-fi            | Нет                                     |
| Входное напряжение поставляется) Включение По сигналу АСС/По времени Поддержка включения/выключения/ Управление питанием функция отложенного  |             | GPS/Глонасс      | Нет                                     |
| Входное напряжение поставляется) Включение По сигналу АСС/По времени Поддержка включения/выключения/ Управление питанием функция отложенного  |             |                  | 1                                       |
| напряжение поставляется) Включение По сигналу АСС/По времени Поддержка включения/выключения/ Управление питанием функция отложенного  |             |                  | 8~36 B DC (блок питания в комплекте не  |
| Включение По сигналу АСС/По времени Поддержка включения/выключения/ Управление питанием функция отложенного   | Питание     |                  |   |
| Поддержка включения/выключения/ Управление перезагрузки питания по времени, функция отложенного   |             |                  |   |
| Управление перезагрузки питания по времени, функция отложенного   |             |                  |   |
| Питание питанием функция отложенного  |             | Управление       |   |
|   |             | *                | 1 |
| biolic felling british, fillished   |             |                  |   |
| напряжение  |             |                  |   |
| Защита Перегрузка, короткое замыкание и   |             | Заппита          | 1                                       |
| несоблюдение полярности   |             |                  |   |
| Питание внешних На все камеры и микрофоны 12В до 1,5  |             | Питание внешних  |   |
| устройств ампер.  |             |                  |   |
| Потребляемая Рабочий режим: 5 ватт.   |             |                  | Рабочий режим: 5 ватт                   |
| Two mil pontini o butti   |             | 110 Ip connenium | Taco IIII pomilini o barri              |





|   | мощность  | Режим ожидания: 0,5 ватт.     |
|---|---|-------------------------------|
| Другое  | Гарантированное сохранение записи при пропаже питания | Есть (ионисторы)              |
|   | Защита файлов<br>записи паролем                       | Есть                          |
|   | Защита файлов от перезаписи                           | Есть                          |
|   | Парковочные<br>линии                                  | Есть (не регулируемые)        |
|   | G-сенсор  | Нет                           |
|   | Рабочая<br>температура                                | -40~70°С, влажность 10% ~ 90% |
| Рабочие<br>условия,<br>материал и<br>габариты | Размеры<br>(ДхШхВ)                                    | 121x153x35                    |
|   | Материал корпуса                                      | Пластик, металл               |
|   | Bec   | 440 г.                        |