



8-800-500-66-72 E-mail: sale@videomobil.ru
8-343-288-55-20 Сайт: www.videomobil.ru



8-800-500-66-72 E-mail: sale@videomobil.ru
8-343-288-55-20 Сайт: www.videomobil.ru

Комплектность:

Наименование	Количество
Автомобильный видеореги­стратор	1 шт.
Пульт Д.У. без батареек	1 шт.
Кабель подключения к питанию	1 шт.

Код изделия:

Видеореги­стратор Videomobil VMR-01

Соответствует техническим требованиям конструкторской документации и признано годным для эксплуатации.

Приемку произвел _____/контролер ОТК

(штамп ОТК)

Дата отгрузки _____/_____/_____

Серийный номер изделия: N/A

Гарантия на оборудование: 12 месяцев с момента отгрузки.

Ответственный менеджер: _____

(печать организации)

Паспорт-описание

Видеореги­стратор автомобильный
Videomobil VMR-01

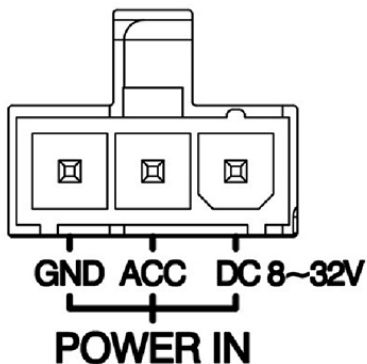
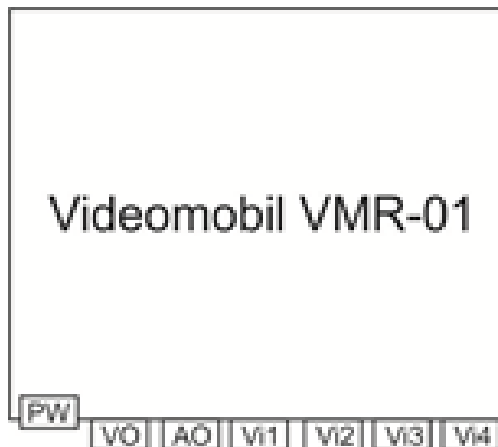


Россия 2017



Схема подключения видеокамер и питания:

- PW** - Разъем подключения к Питанию от бортовой сети а/м
- VO** - Видео выход для подключения монитора через RCA-F разъем
- AO** - Аудио выход
- VI1** - Видео вход подключения внешней камеры через разъем GX12 (12мм), так же выход VI1 имеет возможность для подключения внешней камеры с микрофоном для аудио фиксации
- VI2** - Видео вход подключения внешних камер через разъем GX12 (12мм)
- VI3** - Видео вход подключения внешних камер через разъем GX12 (12мм)
- VI4** - Видео вход подключения внешних камер через разъем GX12 (12мм)



- DC8-28V - Красный - Плюс питания
- ACC - Синий - Контроль АКБ
- GND - Черный - Минус питания

Внимание

- Настоящий видеорегиистратор предназначен для установки внутри автомобиля. Чтобы избежать короткого замыкания или удара электрическим током не устанавливайте видеорегиистратор во время дождя или при высокой влажности воздуха.
- При попадании любого твердого тела или жидкости в видеорегиистратор, немедленно отключите его от источника питания и перед повторным включением обратитесь к квалифицированному специалисту для проверки устройства.
- Настоящий видеорегиистратор является высокотехнологичным оборудованием, которое не может ремонтироваться пользователем, даже если неисправность не значительная. Если видеорегиистратор вышел из строя, обращайтесь к квалифицированным специалистам или дилеру. Не ремонтируйте его самостоятельно.

Условия установки

- Питание видеорегиистратора: 8-36 В постоянного тока. Перед включением питания проверьте напряжение источника питания.
- Если видеорегиистратор не использовался длительное время, полностью отсоедините источник питания видео блока.
- Для установки видеорегиистратора, выберите подходящее место, где воздух может свободно циркулировать вокруг видеорегиистратора для предотвращения перегрева и попадания воды.
- Видеорегиистратор не должен устанавливаться вблизи радиаторов или воздухопроводов, которые проходят около источников тепла, непосредственно в зоне попадания солнечных лучей, в сильно запыленных местах, в местах, доступных для капель дождя или в местах, где возможны сильная вибрация или удары.

Техническое описание:

Алгоритм сжатия видео: H.264
 Алгоритм сжатия аудио: 8 кГц / ADPCM
 Видео: 4 входа
 Аудио: 1 вход
 Разрешение: D1 (704x576)
 Ручной выбор: NTSC / PAL
 Запись на одну карту памяти SD: до 128 Гб
 Циклическая запись: есть
 Управление: Пульт дистанционного управления
 Режимы записи: Запись при включении
 Рабочая температура: -20..65°C
 Питание: 8-24В DC
 Габаритные размеры: 145x120x34 мм
 Вес: 920 г.