



Комплектность:

Наименование	Количество
Автомобильный видеореги­стратор	1 шт.
Диск мини CD с П.О.	1 шт.
Пульт Д.У. без батарей	1 шт.
Кабель подключения к питанию	1 шт.

Код изделия:

Видеореги­стратор Videomobil VMR-06

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-06

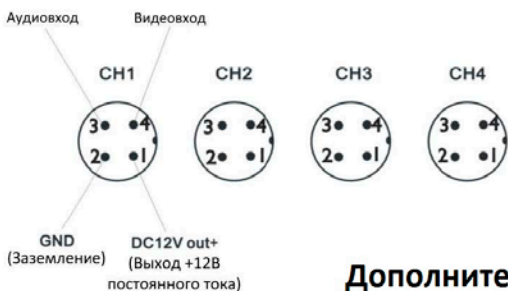


Россия 2017

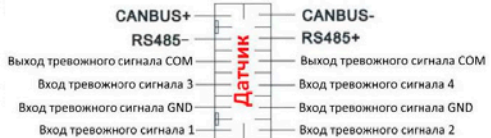


Подключение видеокамер:

<p>CH1 - Видео вход подключения внешней камеры через разъем GX12 (12мм), так же выход V11 имеет возможность для подключения внешней камеры с микрофоном для аудио фиксации</p>	<p>CH3 - Видео вход подключения внешней камеры через разъем GX12 (12мм), так же выход CH3 имеет возможность для подключения внешней камеры с микрофоном для аудио фиксации</p>
<p>CH2 - Видео вход подключения внешней камеры через разъем GX12 (12мм), так же выход CH2 имеет возможность для подключения внешней камеры с микрофоном для аудио фиксации</p>	<p>CH4 - Видео вход подключения внешней камеры через разъем GX12 (12мм), так же выход CH4 имеет возможность для подключения внешней камеры с микрофоном для аудио фиксации</p>
<p>CH5 - Видео вход подключения внешней камеры через разъем GX12 (12мм), так же выход CH4 имеет возможность для подключения внешней камеры с микрофоном для аудио фиксации</p>	<p>CH6 - Видео вход подключения внешней камеры через разъем GX12 (12мм), так же выход CH4 имеет возможность для подключения внешней камеры с микрофоном для аудио фиксации</p>



Дополнительные разъемы



Внимание

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

Условия установки

- Питание видеорегаистратора: 8-36 В постоянного тока. Перед включением питания проверьте напряжение источника питания.
- Если видеорегаистратор не использовался длительное время, полностью отсоедините источник питания видео блока.
- Для установки видеорегаистратора, выберите подходящее место, где воздух может свободно циркулировать вокруг видеорегаистратора для предотвращения перегрева и попадания воды.
- Видеорегаистратор не должен устанавливаться вблизи радиаторов или воздуховодов, 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: ADPCM
Видео: 6 входов Аудио: 4 входа
Разрешение: 960H (962(H)*576(V))
Автоматический выбор формата: NTSC / PAL
Запись на две карты памяти SD: до 128 Гб каждая
Циклическая запись: есть
Управление: Пульт дистанционного управления
Режимы записи: Запись при включении
Подключение внешнего монитора: RCA
Рабочая температура: -20..65°C
Питание: 8-36В DC
Габаритные размеры: 132x137x40 мм
Вес: 980 г