

Технический характеристики



Дисплей	2.0 дюйма TFT
Угол обзора	140°
Макс. разрешение	1280 x 720 при 30 к/с
Формат видео	AVI (H.264)
Пыле-влагозащита	IP57
G-сенсор	есть
Микрофон	встроенный в пульт ДУ
Карта памяти	MicroSD макс. 128 GB
Язык	Английский, французкий, немецкий, итальянский, испанский, португальский, китайский, русский
Питание	DC 3.7 В ~ 5 В
Аккумулятор	300 мА Литий-полимерный

Двухканальный видеорегистратор для мотоцикла/квадроцикла/снегохода (HD 720P) AVS0710DVR

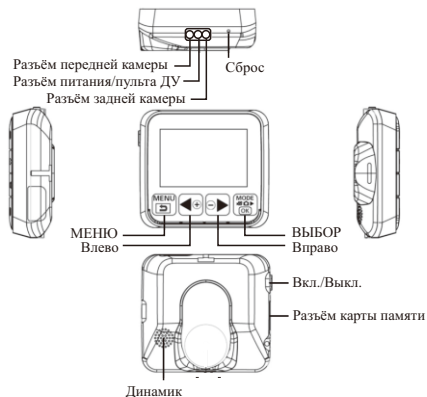


Руководство по эксплуатации

Комплектация

1. Основной блок управления с дисплеем
2. Видеокамера
3. Пульт ДУ
4. Блок питания 10В~24В — 5В
5. USB кабель
6. Дополнительное крепление камеры
7. Крепление основного блока
8. Монтажный комплект

Описание



Подключение

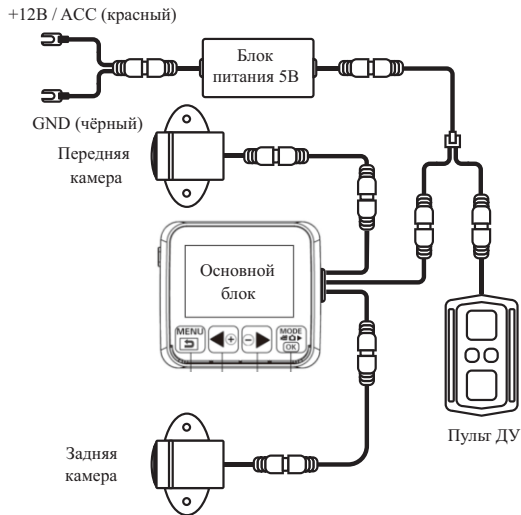
- 1 шт.
- 2 шт.
- 1 шт.
- 1 шт.
- 1 шт.
- 2 шт.
- 1 шт.
- 1 компл.

Установите основной блок в подходящем месте. При выборе места установки имейте ввиду, что в отличие от идущих в комплекте камер, сам блок не имеет защиты от влаги и пыли. Выберите подходящее место, например под сидением или в багажном кофре. Зафиксируйте основной блок, чтобы снизить воздействие вибрации, для этого используйте идущие в комплекте пластиковые хомуты.

Используя идущие в комплекте шурупы, двойной скотч и пластиковые хомуты, установите камеры и выносной пульт ДУ, проведите провода от них к основному блоку, подключите к соответствующим разъёмам. Подключите блок питания. Обратите внимание, что при подключении напрямую к АКБ включать/выключать видеорегистратор будет необходимо вручную, долгим нажатием на любую кнопку пульта ДУ.

При подключении к замку зажигания (АСС) видеорегистратор будет включаться и выключаться автоматически. Не рекомендуется прямое подключение к АКБ, т.к. при длительной стоянке это грозит его полной разрядкой. Производитель не несёт ответственности за вышедшие из строя БП/АКБ, при несоблюдении рекомендаций по подключению. Вставьте в основной блок MicroSD карту объёмом не более 128 Гб. Включите видеорегистратор (с помощью кнопки или замка зажигания, зависит от способа подключения), отрегулируйте угол съёмки обеих камер, для этого ослабьте защитный колпачёк, повернув его против часовой стрелки, выставьте правильный угол, обратно затяните защитный колпачёк, повернув его по часовой стрелке. При отсутствии центральной подножки регулировку угла съёмки рекомендуется проводить с ассистентом.

Схема подключения

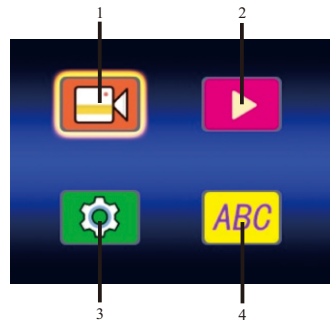


Запись видео

Когда двигатель заведён регистратор, включается автоматически и начинается запись. Чтобы остановить запись нажмите на кнопку «ВЫБОР». (Режим предзаписи должен быть выключен)

Настройки

При нажатии на кнопку «МЕНЮ» появится главное меню



1. Режим съёмки
2. Режим просмотра видео
3. Настройки
4. Выбор языка

Опции в меню «Настройки»

Разрешение камер:

- 720P30 - 1280 x 720 при 30 к/с
- VGA60 - 640 x 480 при 60 к/с
- VGA - 640 x 480 при 30 к/с

Метка времени на видео:

- Выключена/Только дата/Дата и время

Длительность видео:

- 1/3/5 минут

Режим предзаписи: когда двигатель заведён - регистратор включается автоматически, но не начинает запись. Запись включается вручную, нажатием любой кнопки на пульте ДУ. Регистратор запишет предыдущие 10 с и следующие 1/3/5 мин видео в защищённый от перезаписи файл и остановит запись. Возобновить запись можно повторным нажатием любой кнопки на пульте ДУ.

- Вкл./Выкл

Дополнительные настройки:

Форматирование карты

Звук нажатия кнопок:

- Вкл./Выкл.

Автоматическое выключение регистратора:

- Выкл./1/3/5 минут

Автоматическое выключение дисплея:

- 1/3/5 минут/Выкл.

Чувствительность G-сенсора:

- Выкл./Высокая/Нормальная/Низкая

Частота питания освещения:

- 50/60 Гц

Формат даты:

- ГГ.ММ.ДД/ММ.ДД.ГГ/ДД.ММ.ГГ

Настройка даты

Настройка времени

Часовой пояс

Сброс настроек

Описание пульта ДУ

Обе кнопки имеют идентичный функционал: записываемый в момент короткого нажатия видеоролик сохраняется в защищённую от удаления при перезаписи зону на карте памяти. Длительным нажатием на кнопку можно включить или выключить основной блок видеорегистратора. Светодиодный индикатор отображает статус регистратора следующим образом:

- Мигает 2 раза в секунду: регистратор включен, ведётся съёмка
- Мигает 5 раз в секунду: записывается ролик с защитой от перезаписи
- Горит постоянно: регистратор работает, но запись остановлена
- Не горит: регистратор выключен.

Просмотр отснятого видео

Просмотреть видео можно в соответствующем разделе меню видеорегистратора.