

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	нет
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

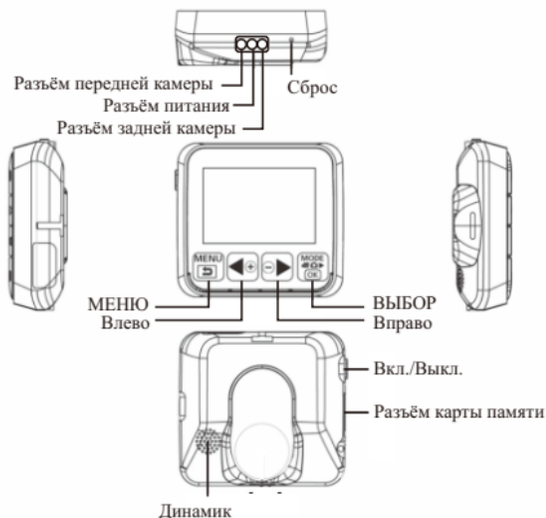


Руководство по эксплуатации

Комплектация

- | | |
|--|----------|
| 1. Основной блок управления с дисплеем | 1 шт. |
| 2. Видеокамера | 2 шт. |
| 3. Блок питания 10В~24В — 5В | 1 шт. |
| 4. USB кабель | 1 шт. |
| 5. Крепление основного блока | 1 шт. |
| 6. Монтажный комплект | 1 КОМПЛ. |

Описание



Подключение

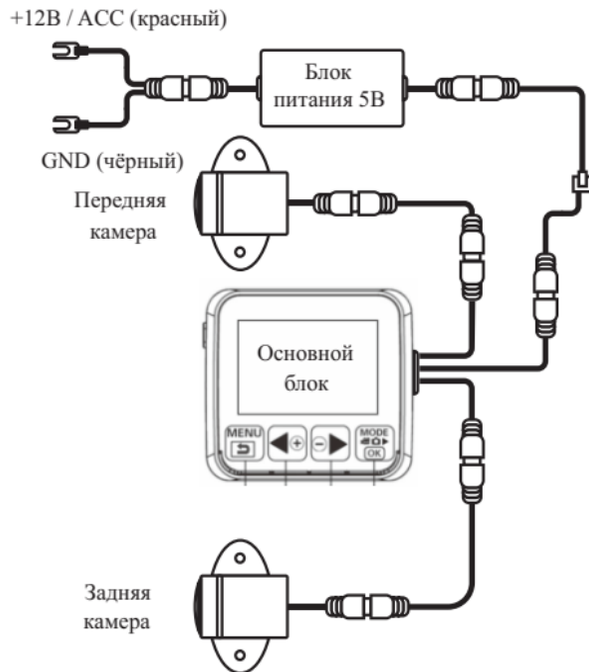
Установите основной блок в подходящем месте. При выборе места установки имейте в виду, что в отличие от идущих в комплекте камер, сам блок не имеет защиты от влаги и пыли. Выберите подходящее место, например под сидением или в багажном кофре. Зафиксируйте основной блок, чтобы снизить воздействие вибрации,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

Используя идущие в комплекте шурупы, двойной скотч и пластиковые хомуты, установите камеры, проведите провода от них к основному блоку, подключите к соответствующим разъёмам.

Подключите блок питания. Обратите внимание, что при подключении напрямую к АКБ включать/выключать видеорегиистратор будет необходимо вручную.

При подключении к замку зажигания (АСС) видеорегиистратор 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 видеорегиистратор (с помощью кнопки или замка зажигания, зависит от способа подключения), отрегулируйте угол съёмки обеих камер. Для этого ослабьте защитный колпачок, повернув его против часовой стрелки, выставьте правильный угол, обратно затяните защитный колпачок, повернув его по часовой стрелке. При отсутствии центральной подножки регулировку угла съёмки рекомендуется проводить с ассистентом.

Схема подключения

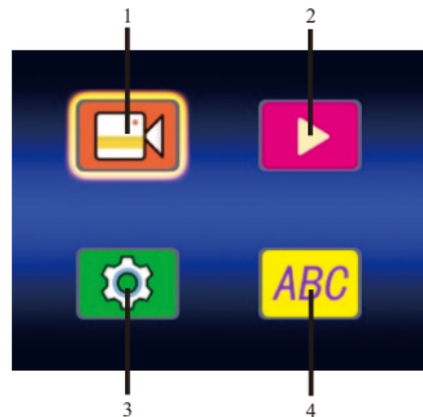


Запись видео

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.

- 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

Просмотр отснятого видео

Просмотреть видео можно в соответствующем разделе меню видеорегистратора.