

Видеорегистратор VR-570



Руководство пользователя

Меры предосторожности

- Не допускайте попадания воды на устройство. Корпус не обладает защитой от проникновения жидкости. Попадание воды внутрь устройства может привести к выходу видеорегистратора из строя.
- Используйте только зарядное устройство из комплекта поставки.
- Не оставляйте видеорегистратор без присмотра в салоне автомобиля на солнце. Температура выше +70°С может привести к выходу из строя.
- Не производите настройку видеорегистратора во время управления транспортным средством.
- При обнаружении дефектов обращайтесь в авторизованный сервисный центр. Не пытайтесь произвести ремонт самостоятельно.

Внешний вид



- 1. Разъем питания Туре-С 2. Включение/выключение 🖰
- 3. Съемное крепление на стекло
- Динамик
- 5. Сброс (Reset)
- 6. Слот MicroSD-карты
- 7. Микрофон

- 8. Меню/режим
- 9. Вверх
- 10. Вниз
- 11. OK
- 12. Салонная камера с ИК-подсветкой
- 13. Фронтальная камера
- 14. Дисплей

Управление

Включение/выключение:

- длинное нажатие включение или выключение устройства,
- короткое нажатие в режиме видео или фото отключение или включение экрана.

Меню/режим

- короткое нажатие в режиме видео (если запись не ведется), фото или просмотра переключение режима.
- длинное нажатие в режиме видео (если запись не ведется), фото или просмотра переход к настройкам текушего режима.
- длинное нажатие в режиме видео (если запись ведется) блокировка текущего файла от удаления или перезаписи,
- короткое нажатие в режиме видео (если запись ведется) сделать фотографию,
- короткое нажатие в меню настроек любого режима переход к общим настройкам,
- короткое нажатие в общих настройках выход из настроек.

подтверждение

- в режиме видео старт или остановка записи.
- в режиме фото сделать фотографию.
- в меню настроек выбор параметра, подтверждение выбора.

Вверх

- в режиме видео и фото переключение вида отображения с камер на экране.
- в меню настроек перемещение по пунктам меню.
- в режиме просмотра выбор файла для просмотра,
- в режиме воспроизведения регулировка скорости воспроизведения.

✓ Вниз

- в режиме видео отключение записи звука на видео,
- в меню настроек перемещение по пунктам меню,
- в режиме просмотра выбор файла для просмотра,
- в режиме воспроизведения регулировка скорости воспроизведения.

Общие настройки

Для перехода к общим настройкам нажмите 🔟 в настройках любого режима.

Автоотключение экрана

Интервал автоматического отключения экрана после нажатия любой кнопки: 30 секунд. 1. 2 минуты или без отключения (Выкл).

Частота освещения

Настройка частоты: 50 или 60 Гц.

Звук клавиш

Включение или отключение звука нажатия кнопок.

Язык

Выбор языка интерфейса.

Дата/время

Установка времени и даты. Для настройки значений используйте кнопки № и ₩,
для перехода к следующему параметру — кнопку ■ Для завершения настройки — М

Режим ИК-подсветки

Режим включения ИК-полсветки камеры: автоматический, включен, выключен.

Формат карты

Форматирование карты памяти. Внимание! Все файлы, в том числе защищенные от перезаписи и удаления, будут удалены!

Настройки по умолчанию

Сброс всех настроек до заводских значений

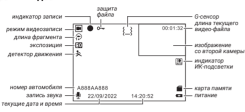
Версия ПО

Текущая версия программного обеспечения устройства.

Автовыключение

Интервал автоматического выключения регистратора, если запись не ведется и отсутствуют нажатия на кнопки

Настройки видео



Для перехода к настройкам в режиме видео нажмите и удерживайте кнопку <a>М Остановите запись кнопкой <a>М .

Цикл записи

Продолжительность отрезков видео: 1, 3 или 5 минут.

Экспозиция

Увеличение или уменьшение яркости записи: -3 - +3.

Детектор движения

Автоматическое начало записи при наличии движения в кадре. При отсутствии движения в кадре в течение 10 секунд, устройство автоматически остановит запись.

Запись звука

Включение или выключение записи звука при видеосъемке.

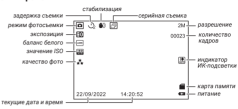
G-сенсор

Настройка чувствительности регистратора к сотрясениям для дальнейшего сохранения видео без возможности удаления.

Госномер авто

Ввод номера автомобиля, который будет накладываться на видео или отключение функции.

Настройки фото



Для перехода к настройкам в режиме фото нажмите и удерживайте кнопку M.

Таймер съемки

Установка времени задержки съемки после нажатия на 🚾 : без задержки, 2, 5, 10 секунд.

Разрешение

Настройка размера фотографий: 10M 3648×2736, 8M 3264×2448, 5M 2592×1944, 3M 2048×1536, 2M 1920×1080, 1.3M 1280×960, VGA 640×480.

Непрерывная съемка

Съемка серии фотографий.

Качество изображения

Настройка качества фотографий: высокое, среднее, низкое.

Резкость

Настройка резкости фотографий: высокая, средняя, низкая.

Баланс белого

Выбор баланса белого для различных типов освещения: автоматический, солнечно, пасмурно, лампа накаливания, люминесцентная лампа.

Цвет фото

Выбор цветового режима фото: цветной, черно-белый, сепия.

ISO

Установка светочувствительности: автоматический, 100, 200, 400.

Экспозиция

Регулировка относительной яркости фото: -3 - +3.

Стабилизация

Включение стабилизации во время фото.

Штамп даты

Автоматическое добавление на фотографию текущих даты и времени.

Просмотр

Для выбора фотографий или видеозаписей нажимайте 🔼 и 💟

Для старта или паузы воспроизведения видео нажмите 🚾 ,

нажимайте 🔼 и 💟 для увеличения или уменьшения скорости воспроизведения.

Для перехода к настройкам нажмите и удерживайте кнопку М .

Удалить

Удаление текущего файла.

Защита

Поставить или снять защиту от перезаписи и удаления с текущего файла.

Характеристики

Матрина GalaxyCore GC2053

Угол обзора: 140°

Экран IPS, 2.45", 432×240 рх

 Разрешение видео двух камер: FHD 1080p, 1920×1080, 30fps

 Разрешение фото (max): 3648×2736 10М (фронтальная камера) 1920×1080 2М (салонная камера)

Формат видео: MOV

Видеокодек: H.264

Формат фото: JPEG

G-сенсор

• Латчик лвижения

• Автоматическое отключение экрана

• Пиклическая запись

• Автоматический старт записи

• Штамп даты и номера

• Встроенные микрофон и динамик

Карта памяти MicroSD до 32 GB

• Суперконденсатор

Питание +12 V

Рабочая температура -30 — +80°C

Руководство пользователя

Гарантийный талон

• Температура хранения -20 - +65°C

Комплектация

- Видеорегистратор
- Съемное крепление на стекло на 3М-основе
- Автомобильный адаптер питания

. Технические характеристики и комплектация могут быть изменены производителем без уведомления.

Устранение неисправностей

Регистратор не включается

Проверьте подключение регистратора к бортовой сети автомобиля.

Не удается сфотографировать и записать видео

Проверьте, вставлена ли SD-карта, достаточно ли на ней свободной памяти.

Автоматически останавливается при записи

Используйте совместимую высокоскоростную SD-карту.

Появляется «ошибка файлов» при воспроизведении фото или видео

Файлы на SD-карте могли повредиться, отформатируйте карту.

Внимание! Все данные с карты, включая защищенные файлы, будут безвозвратно удалены!

Видео нечеткое

Проверьте наличие грязи или отпечатков пальцев на объективах.

Для очистки используйте салфетку для линз.

Черный экран при съемке неба или воды

Сцены с высокой контрастностью могут негативно влиять на функцию

автоматической экспозиции камеры. Вы можете вручную изменить экспозицию в настройках для исправления.

Неестественный цвет в облачный день и на улице

Установите функцию «баланс белого» в позицию «автоматический».

Полоса посреди изображения

Это происходит из-за совпадения частоты света с частотой съемки регистратора. Пожалуйста, измените частоту в настройках.

Регистратор завис

Перезагрузите регистратор или нажмите кнопку «Сброс», чтобы вернуться к заводским настройкам.

