

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО НАСТРОЙКЕ

ZOOM CITY

ВИДЕОРЕГИСТРАТОР С ДВУМЯ КАМЕРАМИ








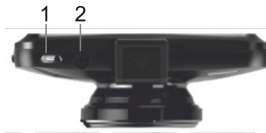
ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ РУКОВОДСТВА ДОСТУПНА НА САЙТЕ WWW.FUJIDA.SU

Спасибо за покупку!

Видеорегистратор Fujida Zoom City настроен и готов к использованию.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

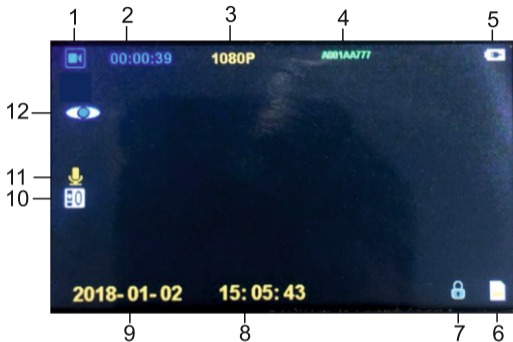
1. Micro USB
2. Вход для подключения второй камеры
3. Слот для карты памяти
4. Микрофон
5. **RESET** Кнопка перезагрузки
6. Динамик
7. Объектив
8. Дисплей
9.   принудительное выкл/вкл прибора (долгое нажатие) / вызов меню (при остановленной видеозаписи или в режиме просмотра файлов)
10.  **M** выбор режима видео либо просмотр файлов (долгое нажатие при остановленной записи) / переход вверх по меню (в режиме меню) / переход к предыдущему файлу (в режиме просмотра) / **блокировка файла во время записи (долгое нажатие в режиме записи)** / фотографирование (краткое нажатие в режиме записи)
11.   вкл/выкл записи звука при видеозаписи (долгое нажатие) / переход вниз по меню / переход к следующему файлу (в режиме просмотра) / переключение видов с камер - фронтальная, задняя, обе камеры (краткое нажатие)
12. **OK** кнопка запуска и остановки видеозаписи (в режиме видео) / подтверждения выбора в меню / выбора файла и начала/остановки воспроизведения файла (в режиме просмотра)



КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Видеорегистратор
- Крепление
- Провод питания
- Задняя камера с проводом
- Инструкция

ПОКАЗАНИЯ ДИСПЛЕЯ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА




1. Режим работы
2. Длительность записи
3. Качество записи
4. Штамп гос. номера
5. Индикатор питания
6. Карта памяти
7. Индикатор блокировки файла

8. Текущее время
9. Текущая дата
10. Экспозиция
11. Запись звука
12. Датчик движения

ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Видеорегистратор включается и начинает видеозапись автоматически при подаче питания.

Для выключения устройства нажмите и удерживайте в течение нескольких секунд кнопку .

ВЫБОР РЕЖИМА

При включении прибор автоматически переходит в режим видеозаписи. Чтобы войти в режим воспроизведения, остановите запись кнопкой **OK**, нажмите и удерживайте кнопку **M**.

Каждому режиму соответствует определенный индикатор в левом верхнем углу экрана:




- режим видеозаписи и фото;



- режим воспроизведения.

Чтобы выйти из режима воспроизведения, остановите проигрывание файла, нажмите и удерживайте кнопку **M**.

ОБЩИЕ НАСТРОЙКИ

Перед использованием видеорегистратора убедитесь, что настройки даты, времени, разрешение и качество съемки Вас устраивают. Включите аппарат, остановите запись кнопкой **OK** и войдите в меню настроек, нажав кнопку . С помощью кнопок **▲▼** и **OK** выполните настройки (жирным шрифтом выделено рекомендуемое значение):

Параметр	Как это работает	Значение
Цикл записи	Выбор длительности записываемого видеофайла	Выкл / 1 мин / 3 мин / 5 мин
Режим видео	Выбор качества съемки	1920x1080 / 1280x720
Запись звука	Микрофон включен	Вкл / Выкл
Язык	Выбор языка интерфейса	Русский
Звуковой сигнал	Звук нажатия кнопок	Вкл / Выкл
Гос.номер авто	Установка гос. номера автомобиля	
Громкость	Уровень громкости нажатия кнопок	1 - 10
Откл. дисплея	Отключение дисплея через заданный промежуток времени	Выкл / 1 мин / 3 мин
Частота	Настройка частоты источника света	50 Hz / 60 Hz
Датчик удара	Датчик столкновения или удара, при срабатывании которого файл блокируется от перезаписи	Выкл / Высок / Сред / Низк
Датчик движения	Старт записи только при наличии движения в кадре	Выкл / Вкл
Сброс настроек	Сброс на заводские установки	
Формат. SD-карту	Форматирование SD-карты	
Настройка часов	Установка даты и времени	
Экспозиция	Выбор уровня светочувствительности	+2 ... 0 ... -2
Версия ПО	Текущая версия ПО	


ВИДЕОЗАПИСЬ

По умолчанию видеозапись начинается автоматически при подаче питания на прибор. Перед началом работы установите карту памяти. Чтобы остановить или начать запись, нажмите кнопку **ОК**.

Видеозапись ведется циклично, длину видеофайла можно выбрать в меню настроек – 1, 3 или 5 мин. При заполнении карты памяти файлы перезаписываются.

Для защиты файлов предусмотрена функция Датчик удара. При резком ударе файлу, записываемому в этот момент, присваивается статус защищенного. При перезаписи файлов этот файл не стирается. В меню можно выбрать чувствительность Датчика удара – высокая, средняя, низкая или отключить эту функцию.

ЗАЩИТА ФАЙЛА ГОРЯЧЕЙ КНОПКОЙ

Также можно защитить файл по выбору пользователя. Для этого во время записи нажмите кнопку и удерживайте кнопку **М**. Файлу присвоится статус защищенного, на дисплее появится значок .

Чтобы удалить защищенный файл, его надо предварительно разблокировать через меню.

ФОТОГРАФИРОВАНИЕ

Когда прибор находится в режиме видео, сфокусируйтесь на нужном объекте. Следите, чтобы видеорегистратор был неподвижен. Нажмите кнопку **М**, чтобы сделать снимок. Вы услышите характерный звук, свидетельствующий о том, что снимок был сделан.

РАСШИРЕННЫЙ ДИНАМИЧЕСКИЙ ДИАПАЗОН WDR

Видеорегистратор оснащен функцией WDR.

WDR является динамическим режимом видеосъемки, в ярких и темных местах можно получить улучшенное качество видео в сравнении с обычной видеозаписью. Ниже указаны эффекты двух режимов.



ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ, УДАЛЕНИЕ И ЗАЩИТА ФАЙЛОВ

Перейдите в режим воспроизведения. С помощью кнопок **▼▲** выберете нужный файл. Нажмите кнопку **OK** для начала воспроизведения или паузы.

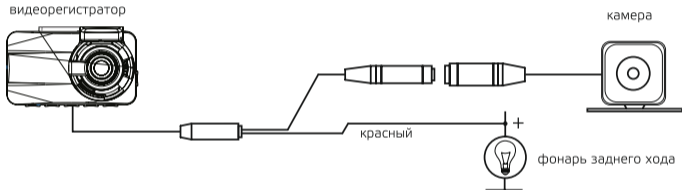
Чтобы удалить один или несколько файлов, остановите воспроизведение выбранного файла и нажмите кнопку **☰**. В появившемся меню выберете пункт **Удалить** и нажмите кнопку **OK**. Далее выберете необходимую операцию: Удалить один или Удалить все. Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Чтобы настроить защиту файлов, остановите воспроизведение выбранного файла и нажмите кнопку **☰**. В появившемся меню выберете пункт **Защитить** и нажмите кнопку **OK**. Затем выберете необходимую операцию: Защитить один, Защитить все, Снять защиту, Снять защиту со всех. Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

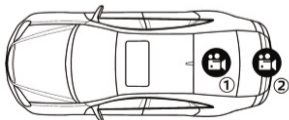
ЗАПИСЬ С ДВУХ КАМЕР

Видеорегистратор может вести запись с двух камер одновременно. Также вторая камера выполняет функцию парковки.

Подключите вторую камеру. Подключите кабель питания (красного цвета) к проводке фонаря заднего хода, чтобы на дисплее выводилось видео с камеры заднего вида, когда вы переключаете коробку передач в режим заднего хода.



Зафиксируйте вторую камеру на бампере с помощью саморезов либо в салоне на скотче 3М.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор	Mstar 8328P
Сенсор	Sony IMX323
Угол обзора	170°
Функция WDR	Свето и цвето коррекция изображения
Дисплей	3"
Разрешение передней камеры	FULL HD 1920x1080 (30 к/с)
Разрешение задней камеры	HD 1280x720 (30 к/с)
Ночная съемка	Есть
Разрешение фото	12 Мп
Баланс белого	Авто, ручной
Экспозиция	Авто, ручной
Циклическая запись	Есть, блоками по 1, 3 и 5 мин., без пауз
Защита файла от стирания	Есть
Датчик движения	Есть
Авто старт записи	Есть
G-сенсор	Есть
Стабилизатор изображения	Есть

Носитель информации	Микро SDHC до 32 ГБ (10 класс)
Штамп на видео	Дата, время, гос. номер
Интерфейс	microUSB, AV
Микрофон и динамик	Встроенные
Размер, вес	91 мм x 47 мм x 15 мм, около 50 гр
Рабочая температура влажность	-35°C ~ + 55°C / 10% - 80%
Гарантия	1 год

РАБОТА С КОНДЕНСАТОРНОЙ БАТАРЕЕЙ

Ваш прибор оснащен суперконденсатором. Fujida® не использует стандартную аккумуляторную батарею по двум причинам:

1. Срок службы аккумулятора намного ниже, чем у суперконденсатора;
2. Аккумуляторная батарея может расплавиться под воздействием высокой температуры или взорваться.

Суперконденсатор применяется только для сохранения последнего файла видеозаписи в момент отключения питания. Поэтому устройство невозможно использовать как портативную видеокамеру.

Редакция: 01/2019

Отказ от ответственности

Любые технические характеристики устройств и документация могут быть изменены без предварительного уведомления. Компания Fujida® Premium Tech. не гарантирует, что данный документ не содержит ошибок. Компания Fujida® Premium Tech. не несет ответственности за ущерб, причиненный прямо или косвенно от ошибок, упущений или несоответствий между устройствами и документацией.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления, если данные изменения направлены на улучшение его эксплуатационных характеристик.

Примечания

Не все модели могут использоваться во всех регионах.

В зависимости от приобретенной модели, цвет и внешний вид устройства и аксессуаров могут не полностью совпадать с описанием, приведенном в этом документе.

Торговые марки

© Fujida® Premium Tech. Все права защищены. Все торговые марки являются торговой собственностью их владельцев.



* Данное руководство носит исключительно справочный характер и не может служить основанием для претензии

Fujida® Premium Tech.

www.fujida.su