



Модель G11

DASHBOARD CAMERA

Видеореги́стратор

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

© 2016 RECXON Corporation

Примечания

Знакомство с устройством.....	2
Кнопка включения.....	3
Установка карты памяти.....	4
Использование устройства в автомобиле.....	5
Установки	6-10
Внимание.....	11-12
Спецификации	13-14
Для заметок.....	16

Знакомство с устройством

Внимание: Изображения и другие графические образы данного документа приведены в справочных целях. Они могут отличаться от изображений и образов, генерируемых фактическим устройством.



1	Дисплей	2	Кнопка питания/ОК	3	Динамик
4	Инфракрасный фонарик	5	Объектив	6	Micro SD порт карты
7	AV-ВЫХОД	8	USB Порт ЗУ и передачи данных	9	Порт крепления
10	Кнопка вверх	11	Кнопка MODE/МЕНЮ/SOS	12	Кнопка вниз

Кнопка вкл./выкл.

Видеореги­стратор авто­матиче­ски вклю­чае­тся при запуске двигателя автомобиля

По умол­чанию запись начи­нае­тся сразу после вклю­чения видеоре­гист­ратора

Кнопка пита­ния выпол­няет сле­дую­щие функ­ции:

Для вклю­чения и вы­клю­чения видеоре­гист­ратора вруч­ную, наж­мите корот­ко кноп­ку пита­ние.

Если видеоре­гист­ратор вклю­чен, наж­мите кноп­ку пита­ния для нача­ла /окон­ча­ния за­писи видео, фото.

В ре­жи­ме ме­ню наж­мите кноп­ку ОК для под­твер­жде­ния и выпол­нения кон­крет­ной опе­рации.

Аппаратный перезапуск

В слу­чае, когда видеоре­гист­ратор ка­жет­ся «завис­шим» или «не реа­ги­ру­ю­щим на в­вод», не­об­хо­димо выпол­нить ап­па­рат­ный сброс.

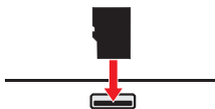
Для пе­ре­за­пус­ка видеоре­гист­ратора наж­мите и уде­р­жи­вай­те кноп­ку пита­ния до от­клю­че­ния сис­те­мы. Снова наж­мите кноп­ку пита­ния для вклю­чения видеоре­гист­ратора.



Установка карты памяти

Установить карту памяти необходимо перед началом записи.

1. Держите карту памяти за края (Micro SD) и аккуратно установите её в гнездо так, как показано на рисунке.
2. Для извлечения карты аккуратно нажмите на верхний край и вытащите её из гнезда.

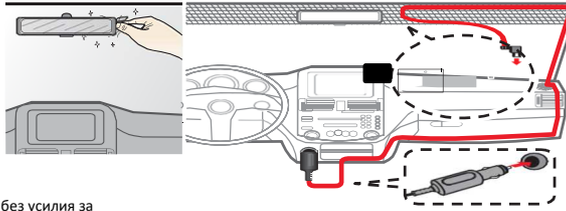


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Не давите на карту памяти сверху.
- Рекомендуется использовать карты памяти объемом не меньше 8 Гб до 32 Гб и классом не ниже 6.
- Производитель не гарантирует совместимость продукции с любыми картами памяти всех производителей.
- Перед началом записи, пожалуйста, отформатируйте карту Micro SD. Вы можете отформатировать карту памяти на компьютере или с помощью видеорегистратора (в Меню найдите пункт форматирование).
- Перед извлечением карты памяти, необходимо выключить видеорегистратор, чтобы избежать повреждения записанных файлов.

Использование устройства в автомобиле

1. Убедитесь, что Ваш авто припаркован на ровном участке дороги.
2. Следуйте приведенным ниже инструкциям, для надежной установки видеорегистратора в автомобиле.



3. Установите регистратор без усилия за штатное зеркало и закрепите его.
4. Подсоедините автомобильное зарядное устройство к гнезду автомобильного прикуривателя. Проложите кабель по потолку и передней стойке автомобиля, чтобы он не мешал обзору водителя. Удостоверьтесь, что проложенный кабель не мешает раскрытию подушек безопасности и работе других элементов безопасности автомобиля.

Установки

Запись в режиме движения.

Непрерывная(циклическая) запись.

После того, как зарядное устройство будет подключено в гнездо прикуривателя, видеорегистратор автоматически начнет запись.

В режиме непрерывной записи видеоролик будет автоматически делиться на временные отрезки, выставленные в Menu.

Внимание!!!
В режиме «Цикл. Записи –Выкл.» ролик будет непрерывным и карта памяти автоматически не перезапишется.
Регистратор будет в режиме ожидания форматирования карты –запись идти не будет.

При выполнении циклической записи можно вручную установить запрет удаления файла, нажав кнопку MODE/MENU.

Записи сохраняются в папку "Видео" для воспроизведения файлов.

Режим фотосъемки.

Видеорегистратор имеет функцию съемки фотографий.

Чтобы сделать снимок, выберите режим фотосъемки нажав кнопку MODE/MENU.

Снимки сохраняются в папке "Фото" для воспроизведения файлов.

Воспроизведение

Чтобы выбрать для воспроизведения видео или фотографию:

Нажмите MODE/MENU выберите режим воспроизведения файлов.

Выберите интересующую Вас Видео или Фото и нажмите кнопку ОК.

Выберите требуемый тип файла и нажмите кнопку ОК.

Вернуться к списку файлов нажатием на кнопкуMODE/MENU.

Для удаления файла в режиме просмотра удержите кнопкуMODE/MENU.

Установки

Настройка системы

Чтобы открыть меню Настроек, удержите кнопку MODE/MENU 2-3 сек.

Для перехода в

Меню настроек

Для входа в настройки системы удержите кнопку MODE/MENU режиме ожидания(запись не идет).

Настройка 1

Разрешение записи:

720P HD, VGA, и т.д.

Цикл видеозаписи:

Выкл.1,2,3, минуты

Экспозиция:

важная настройка, позволяющая изменять количество света, которое попадает на матрицу камеры и собственно формирует на ней изображение.

Запись звука:

Выберите Вкл. или Выкл.

Штамп дата/время:

Выберите Вкл. или Выкл.

Установки

Датчик удара

Внимание! В городском режиме рекомендуем отключать. В противном случае карта памяти будет «забываться» «не стираемыми файлами», регистратор прекратит запись и будет находиться в режиме ожидания форматирования карты памяти.

Выберите чувствительность датчика: Выкл./2G, /4G, /8G.

При установке датчика чувствительности на минимум, срабатывание будут происходить только при сильных ударах или встряске.

Режим парковки:

Вкл./Выкл.

Запись в режиме парковки.

Данный видеорегистратор поддерживает функцию записи в режиме парковки. В зависимости от длительности парковки может потребоваться внешний источник питания (например, внешний аккумулятор), поддерживающий запись видеозображения при отключенном кабеле питания устройства. Устройство при наличии воздействия включит запись на 15 секунд, после этого перейдет в спящий режим.

Режим Парковка по умолчанию отключен. Для включения режима Парковка, перейдите в

Меню настроек > Режим Парковки-ВКЛ.

После включения режима парковки и отключения устройства (например, при остановке двигателя автомобиля или отсоединении кабеля питания) либо в случае остановки автомобиля на 5 минут* система начинает на 15 секунд запись на парковке при наличии движения или воздействия на авто.

Установки

Настройка 2

Дата/Время:

Установите дату и время.

Установка даты и времени.

Чтобы установить правильную дату и время записи, проверьте корректность установок перед началом записи.

1. Чтобы открыть меню Настроек, удержите кнопку MODE/MENU 2-3 сек.
2. Выберите Система  для этого еще раз удержите кнопку MODE/MENU 2-3 сек.
> Дата/Время и нажмите кнопку OK
3. Установите Дата/Время при помощи кнопок вверх/вниз.
Выйти из подменю Вы сможете нажав кнопку MODE/MENU.

Звук кнопок:

Звуковую индикацию нажатия клавиш Вкл. или Выкл.

Язык:

Выберите Русский язык.

Режим TV

PAL/NTSC

Частота:

Выберите 50 Hz или 60 Hz.

Автоотключение дисплея:

Никогда, 3мин., 5мин., 10мин. (рекомендуем Вам отключать дисплей т.к. это уменьшит энергопотребление и дисплей не будет перегреваться, что благоприятно скажется на производительности регистратора)

Установки

Формат.

Отформатировать карту памяти (Все данные будут удалены).

Сброс настроек.

Вернуться на заводские настройки ДА/НЕТ.

Версия прошивки.

Меры предосторожности.

О зарядном устройстве.

Используйте зарядное устройство, входящее в комплект поставки. Использование других зарядных устройств может привести к сбоям в работе и/или поломке устройства.

Устройство рассчитано на питание от определенного блока питания, постоянный ток 1А с напряжением +5В.

О процессе зарядки.

Не используйте зарядное устройство в условиях высокой влажности. Никогда не прикасайтесь к зарядному устройству, если Ваши руки или ноги мокрые.

Во время зарядки устройство должно хорошо вентилироваться. Не накрывайте зарядное устройство и не используйте его, когда оно находится в футляре.

Зарядное устройство должно использоваться при напряжении, указанном на упаковке.

Не используйте зарядное устройство, если шнур поврежден.

Не пытайтесь ремонтировать устройство. Замените блок, если он поврежден или подвергался воздействию влаги.

Внимание!

Об аккумуляторе.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Аккумулятор содержит литий-ионный элемент, который не подлежит замене. Он может взорваться, что приведет к выбросу вредных химических веществ. Чтобы уменьшить риск пожара и ожогов, запрещается его разбирать, разбивать, прокалывать, бросать в огонь или воду.

Используйте указанный тип батареи.

Инструкции (только для персонала СЦ)

Предупреждение: при установке неправильного аккумулятора возможна порча/ поломка устройства.

Аккумулятор необходимо утилизировать в соответствии с инструкциями.

Замена аккумулятора возможна только на такую же или аналогичную модель, рекомендованную производителем.

Аккумулятор надо утилизировать должным образом.

Используйте аккумулятор только в указанном оборудовании.

Внимание!

Правила работы с устройством.

Надлежащий уход за устройством обеспечит его бесперебойную работу и снизит риск повреждения.

- ③ Устройство не должно находиться в условиях высоких температур и подвергаться воздействию влаги.
- ③ Устройство не должно подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или ультрафиолетового излучения в течение длительного времени.
- ③ Не кладите и не бросайте другие предметы на Ваше устройство.
- ③ Избегайте падений и ударов устройства.
- ③ Не подвергайте устройство сильным колебаниям температуры – это может привести к образованию конденсата внутри. В случае образования конденсата устройство должно просохнуть перед использованием.
- ③ Поверхность дисплея легко царапается, поэтому избегайте ее контакта с острыми предметами. Использование специально разработанных защитных пленок поможет избежать появления царапин на дисплее.
- ③ Никогда не чистите включенное устройство. Используйте мягкую сухую ткань без ворса для чистки дисплея и корпуса.
- ③ Не используйте бумажные полотенца для чистки экрана.
- ③ Никогда не пытайтесь разобрать, отремонтировать или вносить какие-либо изменения в устройство самостоятельно. Это может привести к его поломке, телесным повреждениям и потере гарантии.
- ③ Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы и взрывчатые вещества вместе с устройством и его аксессуарами.
- ③ Во избежание кражи, не оставляйте устройства и его аксессуары на видном месте без присмотра в автомобиле.

Спецификация

Объектив.

Фокусное расстояние $f=3,6$ мм, светосила $f2.0$

Поле зрения.

D : Прибл. 120° \ A+

ЖК дисплей.

1.5 дюйма, технология: цветной тонкопленочный транзистор (TFT)

Формат/размер изображения.

JPEG (стандартно) / 720×480

Формат записи/ кодек.

AVI

Частота смены кадров.

Фронт Full HD

720P 1280×720

Носитель информации.

карта microSDHC, класс 6 и выше (макс. 32gb)

Источник питания.

Автомобильный USB-адаптер Входной ток: пост. ток 12В / 24В Выходной ток: пост. ток 5В/2А

Потребление электроэнергии.

2,2Вт (режим постоянной записи)

Батарея питания 150 мАч

Температура эксплуатации.

-10°C – $+60^\circ\text{C}$

(0°C – 45°C во время зарядки)

Спецификация

- Дизайн и спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления.



Information on Disposal of Old Electrical and Electronic Equipment and Batteries (applicable for countries that have adopted separate waste collection systems)
Products and batteries with the symbol (crossed-out wheeled bin) cannot be disposed as household waste.



Old electrical and electronic equipment and batteries should be recycled at a facility capable of handling these items and their waste byproducts.



Contact your local authority for details in locating a recycle facility nearest to you.