

X300 DUAL

Краткое руководство пользователя



 Blackview

Автомобильный видеорегистратор

Авторские права © 2012-2013 Все права защищены. Без письменного разрешения производителя не допускается копирование, публикация, передача данного материала.

ВВЕДЕНИЕ

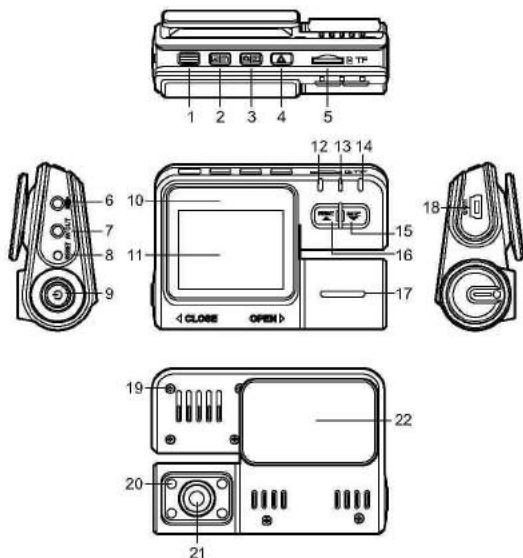
Благодарим Вас за приобретение видеорегистратора Blackview X300DUAL производства нашей компании.





Для обеспечения правильной эксплуатации устройства внимательно ознакомьтесь с данным руководством перед началом работы.

Пожалуйста, строго следуйте законам и регулирующим актам региона использования устройства. Это устройство не может использоваться в незаконных целях.

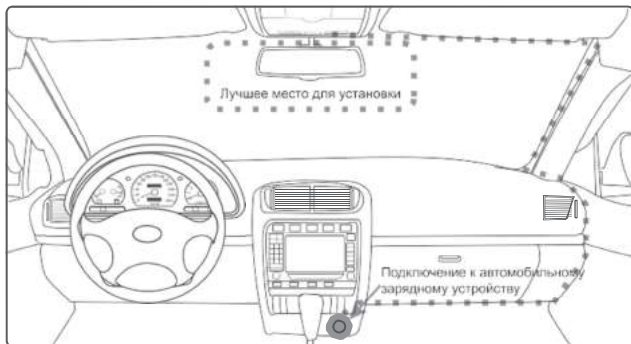
- Пожалуйста, используйте устройство только при нормальных температурах, не подвергайте устройство воздействию температур, которые корпус не может выдержать.
- Не используйте устройство в чрезвычайно влажной среде, так как устройство водонепроницаемо, не допускайте попадания влаги или дождя на устройство.
- Не пытайтесь открыть корпус устройства для ремонта, если какой-либо узел неисправен. Пожалуйста, обратитесь в сервисный центр для профессионального обслуживания.
- Не используйте сильных химикатов, растворителей или чистящих средств для очистки устройства. Пожалуйста, используйте для очистки устройства мягкую ветошь.
- Не направляйте камеру непосредственно на солнце или другие источники света с повышенной яркостью во избежание повреждения оптических узлов устройства.
- Не используйте устройство в чрезвычайно запыленных условиях во избежание загрязнения объектива и других узлов камеры, так как это может сказаться на ее работе.
- Пожалуйста, заботьтесь о чистоте окружающей среды, не выбрасывайте устройство. Также не бросайте данное устройство в огонь во избежание взрыва.

НАЗНАЧЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ КАМЕРЫ



- | | |
|--|----------------------------------|
| 1 – ИК-приемник | 12 – Индикатор питания (синий) |
| 2 – Кнопка «MENU» (Меню) | 13 – Индикатор зарядки (красный) |
| 3 – Кнопка «  /  | 14 – Индикатор записи (синий) |
| (Камера/Просмотр) | 15 – Кнопка «MIC» |
| 4 – Кнопка «  | 16 – Кнопка «REC» |
| (Защита файла) | 17 – Вращающаяся камера |
| 5 – Слот microSD карты памяти | 18 – USB-разъем |
| 6 – AV-вход | 19 – Крепежные винты |
| 7 – AV-выход | 20 – Светодиодная подсветка |
| 8 – Кнопка «RESET» | 21 – Объектив |
| 9 – Кнопка «  | 22 – Крепление к лобовому стеклу |
| (Вкл./Выкл.) | |
| 10 – Логотип Carcam | |
| 11 – ЖК-экран | |

УСТАНОВКА



- Разместите устройство в области зеркала заднего вида, чтобы обеспечить наилучший обзор. Установите устройство как можно ближе к лобовому стеклу для избегания рефракции света и получения наилучшего качества съемки.
- Убедитесь, что объектив находится в области, захватываемой стеклоочистителем, для обеспечения хорошего качества видео в дождливые или снежные дни.
- Вымойте и насухо протрите чистой салфеткой место установки автомобильного держателя на лобовое стекло, и место установки дополнительной камеры.
- Не устанавливайте в местах, затронутых тонирующим покрытием, или в местах, где на видеорегистратор могут наводиться помехи.
-



Осторожно-подушка безопасности!

Не помещайте устройство или провод питания в зоне, занимаемой подушкой безопасности при надувании. Производитель не несет ответственности за ущерб или травмы, причиняемые подушками безопасности.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Пожалуйста, проверьте уровень заряда аккумулятора



Полный уровень
заряда



Низкий уровень
заряда



Критически низкий
уровень заряда

Зарядку прибора можно произвести от бортовой сети автомобиля, используя адаптер питания от прикуривателя автомобиля.

- **Установка и извлечение карты памяти.**










Операции с картой памяти проводите только при выключенном устройстве. Вставляйте карту памяти до характерного щелчка. Для извлечения карты памяти нажмите на нее до появления характерного щелчка.






После включения устройства и первым использованием карты памяти для ее дальнейшей корректной работы отформатируйте карту памяти.
















- *Перед использованием SD карты убедитесь, что она не защищена от записи*
- *Пожалуйста, убедитесь, что SD карта установлена правильно. Неправильная установка может привести к поломке видеорегистратора и карты памяти*
- *После того, как SD карта будет установлена в слот, видеорегистратор автоматически выберет ее в качестве папки записи по умолчанию. Потому все данные, записанные видеорегистратором ранее, невозможно будет считать до извлечения карты.*
- *Если карта памяти не совместима с видеорегистратором и не может быть прочитана, извлеките карту памяти и снова вставьте ее в слот или используйте другую SD карту.*
- *Пожалуйста, используйте совместимую MicroSD / SDHC карту памяти. При использовании карт емкостью более 4Гб, убедитесь, что класс скорости карты более 6.*
- *Производите форматирование карты раз в неделю.*

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- **Включение и выключение устройства.** Нажмите кнопку питания «» для включения устройства. Индикатор питания загорится синим цветом. Для выключения видеорегистратора нажмите и удерживайте 5 секунд кнопку «». Синий индикатор питания погаснет.
- **Системные настройки.** Перед началом эксплуатации рекомендуем произвести базовые системные настройки, такие как установка времени и даты, разрешение видеосъемки, длительность видеофрагмента. Для этого в любом режиме нажмите кнопку «MENU» три раза для входа в меню системных настроек. С помощью кнопок «MIC» (вниз) и «REC» (вверх) выберите необходимый параметр и нажмите кнопку «» для подтверждения.
- **Режим видеозаписи.** Включите устройство, нажав кнопку «». Регистратор включится в режиме видеозаписи. При использовании шнура питания от автомобильного прикуривателя, запись включается автоматически. Когда питание пропадает, запись прекращается. При использовании внутреннего источника питания в режиме видеозаписи нажимайте кнопку «REC», чтобы начать или остановить запись или выключите питание прибора. Во время записи индикатор записи мигает красным. Для поворота снимаемого изображения на 180° нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку «MIC» или «REC». Для включения датчика движения в режиме ожидания нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «». На экране появится иконка «». В этом режиме при появлении движения перед объективом камеры, иконка «» на экране и индикатор записи дважды мигнут, затем индикатор записи погаснет и видеорегистратор автоматически начинает запись видео. Если движения в кадре нет в течение 1 минуты, запись автоматически остановится. Для отключения функции нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку «». Если в системных настройках установлено ручное включение ИК-подсветки, то для включения или выключения ИК-подсветки нажмите однократно кнопку «». Если в системных настройках выбран автоматический режим работы ИК-подсветки, то ИК-подсветка будет включаться автоматически при недостаточной освещенности. Для отключения или включения записи звука во время видеосъемки нажмите кнопку «MIC». Если функция активна, то индикатор микрофона горит синим.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Чтобы защитить текущую видеозапись от удаления во время циклической записи, однократно нажмите кнопку «». На экране появится иконка «». Для выхода в меню настроек параметров видеозаписи нажмите кнопку «MENU». С помощью кнопок «MIC» (вниз) и «REC» (вверх) выберите необходимый параметр и нажмите кнопку «» для подтверждения.

- **Режим фотосъемки.** Нажмите кнопку «» для включения. По умолчанию, включится режим видеозаписи. Нажмите однократно кнопку « / » для переключения в режим фотосъемки. В левом верхнем углу экрана появится значок «». Нажмите кнопку «REC» для съемки изображения и сохранения снимка. Для поворота изображения на ЖК экране на 180° нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку «MIC» или «REC». Если в системных настройках установлено ручное включение ИК-подсветки, то для включения или выключения ИК-подсветки нажмите однократно кнопку «». Если в системных настройках выбран автоматический режим работы ИК-подсветки, то ИК-подсветка будет включаться автоматически при недостаточной освещенности. Для выхода в меню настроек параметров фотосъемки нажмите кнопку «MENU». С помощью кнопок «MIC» (вниз) и «REC» (вверх) выберите необходимый параметр и нажмите кнопку «» для подтверждения.
- **Режим просмотра.** В режиме фотосъемки или видеозаписи нажмите и удерживайте кнопку « / » для перехода в режим воспроизведения/просмотра. С помощью кнопок «MIC» и «REC» выберите необходимый файл для просмотра. Фотографии сразу отображаются на экране. Видеозаписи помечены значком «». Для начала или остановки воспроизведения видеофайла нажмите кнопку « / ». Для возврата в режим видеозаписи нажмите и удерживайте кнопку « / ». Для выхода в меню операций над файлами фотосъемки нажмите кнопку «MENU». Для выхода в меню операций над файлами нажмите кнопку «MENU». С помощью кнопок «MIC» (вниз) и «REC» (вверх) выберите необходимый параметр и нажмите кнопку «» для подтверждения.
- **G-сенсор.** Датчик G-сенсор (акселерометр), встроенный в видеорегистратор, различает тревожные события такие как: резкое торможение, ускорение, столкновение, резкие повороты и вращение. Эти события записываются видеорегистратором в отдельный файл, помечаются специальным маркером «» и защищаются от случайного стирания и перезаписи.

Некоторая информация, приведенная в настоящем руководстве, может не соответствовать Вашему устройству, поскольку зависит от установленного программного обеспечения. Дизайн, спецификации и другие данные могут изменяться без предварительного уведомления.

Данная инструкция является кратким стартовым руководством пользователя. Полную версию руководства пользователя для различных версий ПО Вы можете скачать на сайте blackview.ru



или отсканируйте смартфоном данный QR код

 **Позаботьтесь о природе!**

Не распечатывайте полную версию руководства пользователя без необходимости.

Производитель:

СКАЙ СИТИ ТЕХНОЛОДЖИ Лтд.

Адрес: КНР, Гонконг, Сан По Конг, Коулун, Тай Яу Стрит 29, Виннинг Центр

Сделано в КНР