

iBOX Flip GPS Dual

Двухканальный видеорегистратор



**FULL
HD** 

Разрешение съёмок
1080p+1080p



18 месяцев
Расширенной
цифровой гарантии



GPS-трекер

РАЗРАБОТАН ДЛЯ КОММЕРЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА



FULL
HD 

Разрешение съёмок
1080p+1080p



Инфракрасная
подсветка



GPS-трекер



6-ти слойная
стеклянная линза



Режим
парковки



Датчик
движения

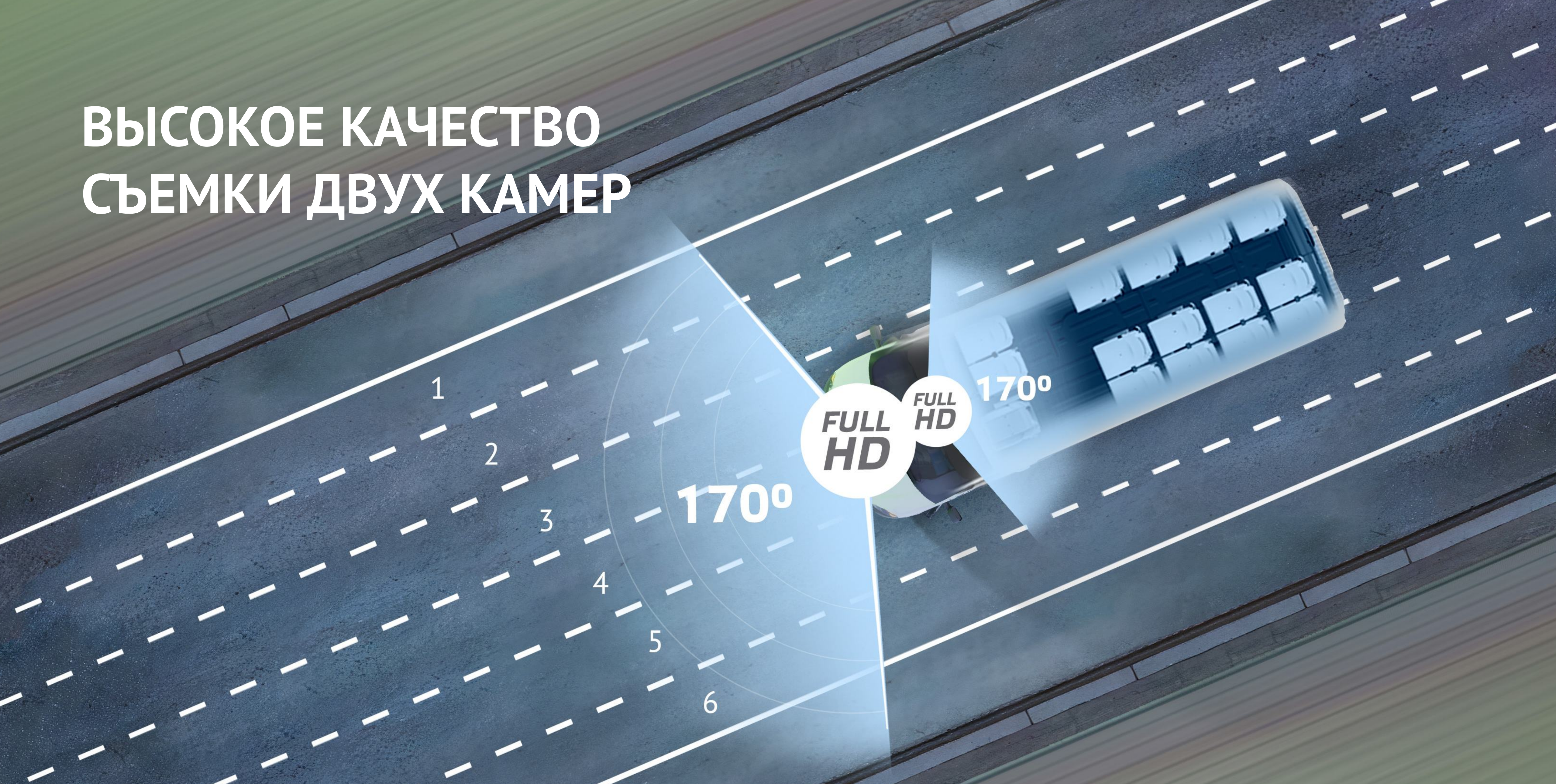
iBOX Flip GPS Dual обладает целым рядом уникальных особенностей: двухканальная видеозапись дорожной ситуации и салона автомобиля, инфракрасная подсветка для съемки при плохом освещении, GPS-трекинг с фиксацией координат и скорости, ряд сенсоров и уникальных функций. Всё это делает видеорегистратор незаменимым в такси или другом коммерческом транспорте.

GPS-ТРЕКИНГ



Модель обладает выносным GPS-модулем, который позволяет автоматически сохранить весь маршрут движения автомобиля вместе с видеозаписью. А установив специальный плеер прямо с карты памяти видеорегистратора, пользователь может не только просматривать отснятые видеофайлы, но и увидеть маршрут передвижения автомобиля на картах Google Maps.

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СЪЕМКИ ДВУХ КАМЕР



Мощный процессор Jieli AC5701 поддерживает детализированную съемку с обеих камер в Full HD разрешении. Обработка видео ведется с применением кодека H.264, что позволяет хранить значительно больше видеофайлов на SD карте. Благодаря углу обзора фронтальной камеры 170 градусов в кадр попадает шесть полос дорожного полотна и обочина. Угол обзора второй камеры также составляет 170 градусов, что позволяет зафиксировать всё происходящее в салоне автомобиля.

ЧЕТКОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ



Шестислойная стеклянная линза с поляризационным покрытием обеспечивает четкое и контрастное изображение с минимумом оптических искажений. Модель оснащена сверхчувствительным CMOS сенсором, который обеспечивает контрастность кадра в условиях недостаточного освещения.

ФУНКЦИЯ HDR

Без HDR

С HDR

Функция расширенного динамического диапазона HDR обеспечивает сбалансированное изображение в самых сложных условиях съемки: при ярком контровом или динамически меняющемся освещении. Качество видеозаписи iBOX Flip GPS Dual всегда остается на высоте.

ВТОРАЯ КАМЕРА С РЕГУЛИРОВКОЙ УГЛА НАКЛОНА



Вторая камера **iBOX Flip GPS Dual** спроектирована и сделана с дополнительной регулировкой угла наклона. С ее помощью устройство фиксирует всё, что происходит в салоне автомобиля в мельчайших деталях: в темное время суток и днем при плохом освещении салона.

ИНФРАКРАСНАЯ ПОДСВЕТКА



Для видеофиксации событий в салоне автомобиля в темное время суток или при плохом освещении салона днем, предусмотрена встроенная инфракрасная подсветка. Она невидима невооруженным взглядом и не будет мешать водителю, но при этом отлично освещает пространство перед камерой. Предусмотрен режим автоматического включения подсветки, который позволит устройству включать и выключать ее, когда это необходимо.

ИНФОРМАТИВНОСТЬ

- | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Индикатор режима | 10. Индикатор режима парковки |
| 2. Индикатор цикла записи | 11. Индикатор ИК-подсветки |
| 3. Индикатор экспозиция | 12. Индикатор карты памяти |
| 4. Индикатор датчика движения | 13. Индикатор заряда аккумулятора |
| 5. Индикатор GPS | 14. Индикатор записи звука |
| 6. Индикатор Госномера автомобиля* | 15. Текущая скорость** |
| 7. Индикатор функции HDR | 16. Дата и время |
| 8. Индикатор G-сенсора | |
| 9. Длительность записи файла | |



* Госномер автомобиля отображается на дисплее и на записи только при включении соответствующего пункта в меню

** Отображается только при подключенном модуле GPS

Видеорегистратор **iBOX Flip GPS Dual** оснащен информативным и ярким дисплеем с диагональю 1,5 дюйма. Он позволяет производить настройки устройства и отображает всю информацию, необходимую для контроля видеозаписи.

ЦИФРОВОЙ СПИДОМЕТР



В **iBOX Flip GPS Dual** есть удобная функция «Цифровой спидометр», во время поездки устройство показывает на дисплее контрастный цифровой спидометр, отображающий текущую скорость автомобиля.

ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ



Благодаря встроенному датчику движения **iBOX Flip GPS Dual** автоматически начнет видеозапись при появлении движения в кадре, устройство надежно сохранит на карте памяти видеофайл происшествия как в режиме парковки, так и в случае ДТП на дороге.

РЕЖИМ ПАРКОВКИ

A blue car is shown in a parking lot at night. The car is illuminated by a blue light effect. A red dot and the text 'REC' are overlaid on the car's side window area. In the background, there is a silver car parked and a red and white striped bollard. The scene is set in a dark parking area with white parking lines.

● REC

Для ведения видеонаблюдения во время стоянки в устройстве предусмотрен «Режим парковки». При механическом воздействии на кузов автомобиля видеозапись включится автоматически.

БЫСТРОСЪЕМНОЕ КРЕПЛЕНИЕ

360°



Быстроразъемное крепление видеорегистратора **iBOX Flip GPS Dual** помогает надежно закрепить его на лобовом стекле автомобиля. Угол поворота кронштейна в 360 градусов обеспечивает возможность легко развернуть устройство в нужном направлении.

РАЗРАБОТАНО В КОРЕЕ



iBOX Flip GPS Dual создан для повышения комфорта и безопасности управления автомобилем. Корейские комплектующие в сочетании с новейшими разработками в сегменте автомобильной электроники позволяют надежно зафиксировать все происходящее и защитить при разборе ДТП.

ЦИФРОВАЯ ГАРАНТИЯ



Цифровая гарантия iBOX - это совокупность персональных сервисов для комфорта и безопасности наших клиентов. iBOX предлагает +6 месяцев расширенной цифровой гарантии после регистрации продукта. Вам больше не понадобится чек и гарантийный талон. Для полноценного сервиса нужно всего лишь зарегистрировать Ваш **iBOX Flip GPS Dual** в личном кабинете сайта iboxstore.ru в течение 14 дней с даты покупки.

КОМПЛЕКТАЦИЯ



Автомобильный
видеорегистратор



Крепление
на присоске



Адаптер питания
с GPS-модулем



Документация

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор	Jieli AC5701
Сенсор фронтальной и второй камеры	GalaxyCore CG2053, 2.0 Мп, CMOS, с высокой светочувствительностью
Объектив фронтальной и второй камеры	Угол обзора 170°
Дисплей	1.5 дюйма LCD, 320×240
GPS-модуль	Выносной
Разрешение и скорость записи видео	Фронтальная камера: Full HD 1920×1080 (30 к/с), Вторая камера: Full HD 1920×1080 (30 к/с)
Разрешение фото	10 Мп
Датчик движения	Есть
G-сенсор	Есть
Режим парковки	Есть
Стабилизатор изображения	Есть
Циклическая запись	Есть фрагментами по 1, 3, 5 минут без пауз
Защита файла от перезаписи	Есть
Автостарт записи	Есть
Формат видео	MOV
Формат фото	JPG
Интерфейс	Type-C
Крепление	С функцией «Быстрый поворот к инспектору»
Носитель информации	micro SD до 64 ГБ (Class 10)
Штамп на видеозапись	Гос.номер автомобиля, дата, время
Микрофон и динамик	Встроенные
Аккумуляторная батарея	Встроенная литий-полимерная 150 мА·ч
Входное напряжение/ток	5 В/1,5А
Размеры, вес	113×30×41 мм, около 85 г
Рабочая температура, влажность	от -30°C до +55°C, от 10% до 80%
Расширенная гарантия	18 месяцев

IBOX

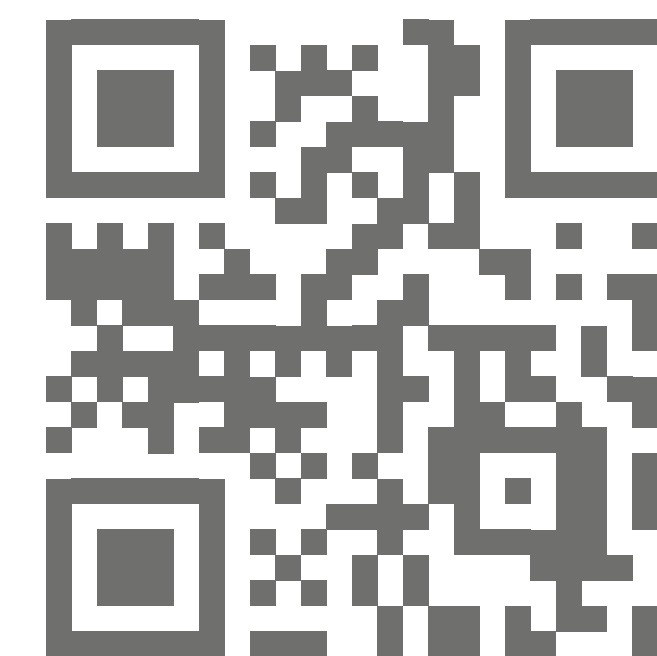
Flip GPS Dual

Официальный сайт: www.iboxstore.ru

Тех. поддержка: support@1tservice.ru | +7 800 551-10-02
Чат поддержки WhatsApp, Viber, Telegram: +7 903 344-08-80



Успей получить расширенную
цифровую гарантию в течение
14 дней с даты покупки



Продукты, новинки,
мнения экспертов,
НОВОСТИ

   [iboxrus](https://www.youtube.com/iboxrus)