

# iBOX



## Atlas Dual

ДВУХКАНАЛЬНЫЙ ВИДЕОРЕГИСТРАТОР-ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА  
+ ФУНКЦИЯ ПОМОЩИ ПРИ ДВИЖЕНИИ НАЗАД

# ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СЪЕМКИ

150°

**HD**

**FULL  
HD**

170°

Мощный процессор Jieli JL5401B поддерживает детализированную фронтальную съемку в Full HD разрешении и съемку камеры заднего вида в HD разрешении. Обработка видео ведется с применением кодека H.264, что позволяет хранить значительно больше видеофайлов на SD карте. Благодаря углу обзора 170 градусов в кадр попадает шесть полос дорожного полотна и обочина. Угол обзора камеры заднего вида – 150 градусов.

# ЧЕТКОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ



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

# ФУНКЦИЯ HDR



HDR



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

# ПОМОЩЬ ПРИ ДВИЖЕНИИ НАЗАД



**iBOX Atlas Dual** имеет функцию помощи при движении автомобиля назад. При включении передачи заднего хода, на экране видеорегистратора будет отображаться вид с задней камеры.

# ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ



REC

Благодаря встроенному датчику движения **iBOX Atlas 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.

# СКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Видеореги́ратор **iBOX Atlas Dual** крепится поверх штатного зеркала заднего вида. Устройство не занимает дополнительную площадь на лобовом стекле и остается скрытым от излишнего внимания посторонних.

# СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН



Сенсорный 5-дюймовый экран **iBOX Atlas Dual** обеспечивает удобное и интуитивно понятное управление видеорегистратором. Отсутствие большого количества кнопок значительно улучшает эргономичность устройства.



# РЕЖИМ ПАРКОВКИ



● REC

В **iBOX Atlas Dual** предусмотрена функция «Режим парковки», которая позволяет устройству автоматически начинать видеозапись в случае механического воздействия на кузов автомобиля.

# ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ



**iBOX Atlas 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.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

<b>Процессор</b>	JL 5401B
<b>Матрица</b>	SC2363P
<b>Объектив</b>	Угол обзора фронтальной камеры: 170° Угол обзора камеры заднего вида: 150°
<b>Функция DEWARP</b>	Коррекция оптического искажения по краям
<b>Дисплей</b>	5" сенсорный IPS дисплей
<b>Разрешение видео</b>	1-я камера: FULL HD 1920×1080 (30 к/с); 2-я камера: HD 1280×720 (25 к/с)
<b>Стабилизатор изображения</b>	Есть
<b>Разрешение фото</b>	12 Мп
<b>Баланс белого</b>	Автоматический / Дневной свет / Облачно / Вольфрам / Флуоресцентный
<b>Экспозиция</b>	+3 ... 0 ... -3
<b>Циклическая запись</b>	Есть, блоками по 1, 3, 5 мин., без пауз
<b>Защита файла от перезаписи</b>	Есть
<b>Датчик движения</b>	Есть
<b>Автостарт записи</b>	Есть
<b>G-сенсор</b>	Есть
<b>Режим парковки</b>	Есть
<b>Помощь при движении назад</b>	Есть
<b>Носитель информации</b>	micro SDHC до 32 ГБ (10 класс)
<b>Штамп на запись</b>	Гос.номер автомобиля, дата, время
<b>Интерфейс</b>	USB
<b>Микрофон и динамик</b>	Встроенные
<b>Провод адаптера питания</b>	3,5 м
<b>Аккумуляторная батарея</b>	Встроенная 300 мАч, 3.7В, Li-ion
<b>Размер, вес</b>	300 мм × 30 мм × 75 мм, около 240 гр
<b>Рабочая температура</b>	От -35°C до +55°C

**iBOX**

Atlas Dual

Официальный сайт: [www.ibox.su](http://www.ibox.su)

Тех. поддержка: [support@ibox.su](mailto:support@ibox.su)