

iBOX



iCON WiFi SIGNATURE DUAL

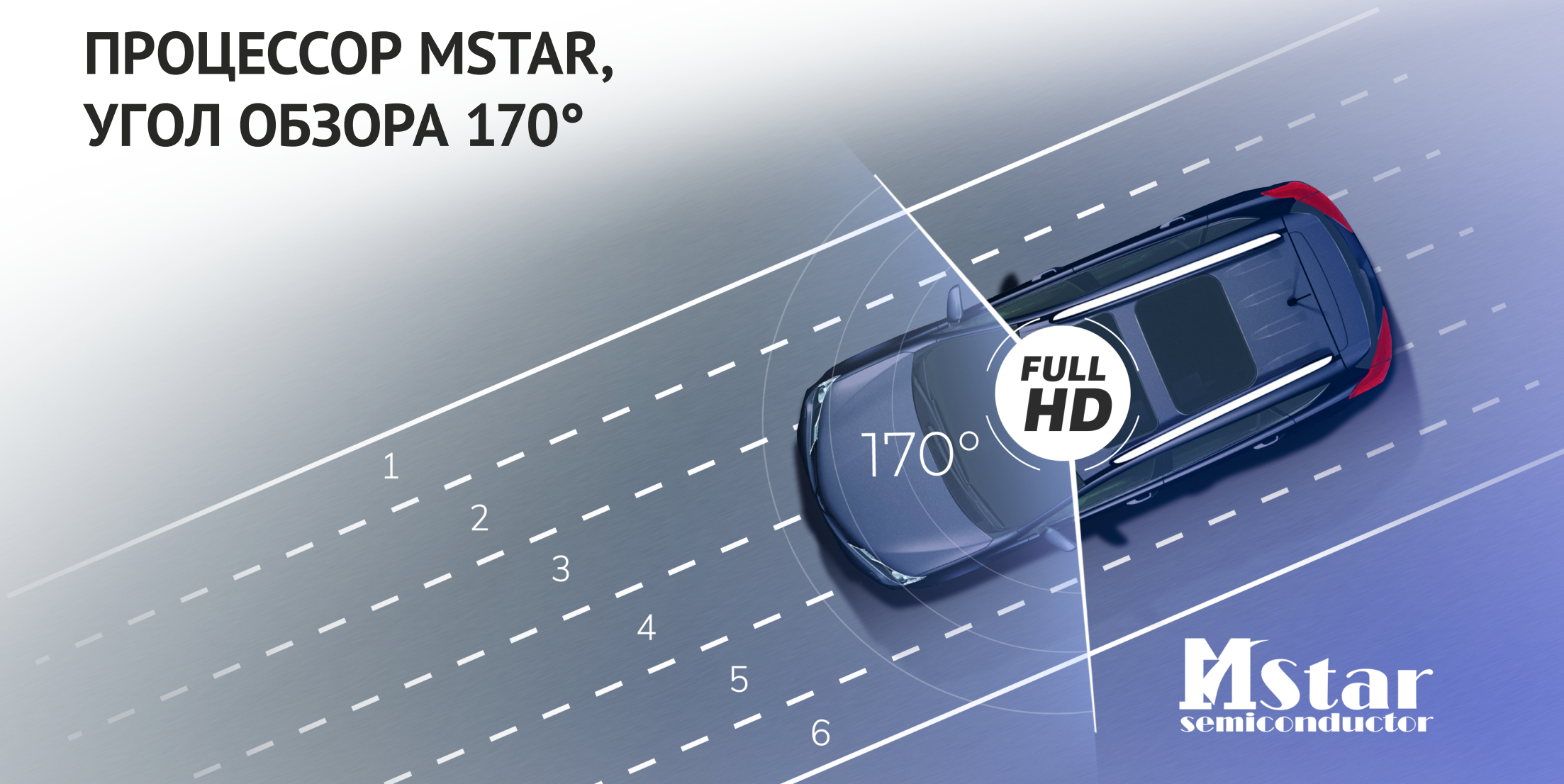
СИГНАТУРНОЕ КОМБО-УСТРОЙСТВО С ТЕХНОЛОГИЕЙ SIGNATURE MODE И ДАЛЬНОБОЙНЫМ МОДУЛЕМ ADR ULTRA, ВОЗМОЖНОСТЬЮ WiFi СОЕДИНЕНИЯ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВТОРОЙ КАМЕРЫ

iCON WiFi SIGNATURE DUAL



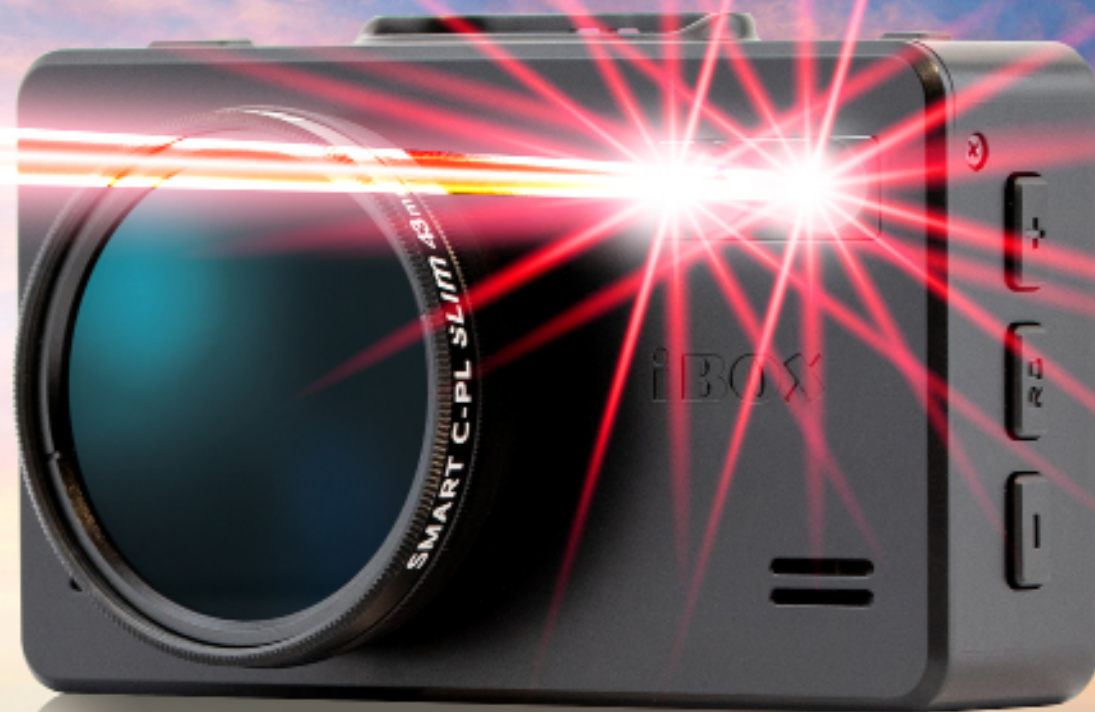
iBOX iCON WiFi Signature Dual — комбо-устройство с новой технологией Signature Mode и дальнобойным модулем ADR Ultra, которое детектирует современные полицейские радары России, СНГ (в том числе маломощные радары, установленные «в спину»).

ПРОЦЕССОР MSTAR, УГОЛ ОБЗОРА 170°



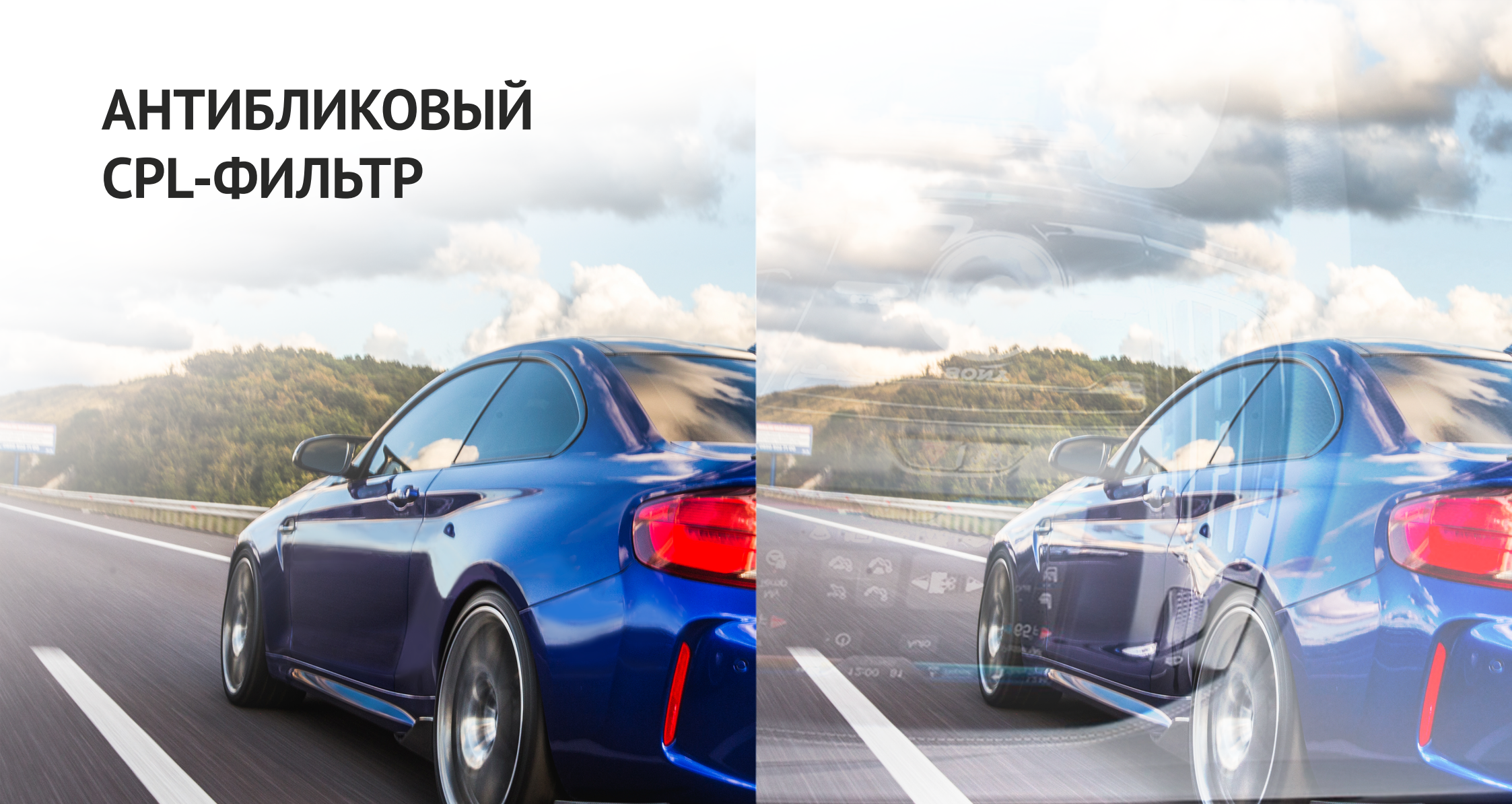
Устройство обладает новейшим процессором MStar с поддержкой Full HD разрешения одновременно двух камер. В сочетании с матрицей Sony Starvis и объективом с 6 стеклянными линзами достигается качество видео высокого уровня при любом освещении. Благодаря широкому углу обзора 170° в кадр попадает шесть полос дороги и обочина.

ЛАЗЕРНЫЙ МОДУЛЬ



Новый лазерный модуль с двумя усовершенствованными линзами и новым приемником значительно увеличивают дальность детектирования лазерных радаров.

АНТИБЛИКОВЫЙ CPL-ФИЛЬТР



Установленный CPL-фильтр эффективно уменьшает количество солнечных бликов на видеозаписи. Блики зачастую отражаются на лобовое стекло от элементов салона автомобиля, опция будет особенно полезна в солнечную погоду. Антибликовый фильтр значительно улучшает контрастность видео.

АССИСТЕНТ ПАРКОВКИ



В **iCON WiFi Signature Dual** реализована возможность подключения второй камеры с функцией “Ассистент парковки”. При включении задней скорости на дисплее отображается видео задней камеры с габаритными линиями парковки. Функция активна только при подключении второй камеры. Одновременная запись с 2-х камер обеспечивает полный контроль дорожной ситуации, делая вождение более безопасным.

SIGNATURE MODE



Новая сигнатурная технология позволяет устройству распознать по типу и названию большинство полицейских радаров и сводит до минимума срабатывания от источников радиосигналов, не принимающих участие в контроле дорожной ситуации (раздвижных дверей, заправок, шлагбаумов, датчиков «мертвых» зон и т.д.).

ТЕХНОЛОГИЯ MOTION OPERATION™



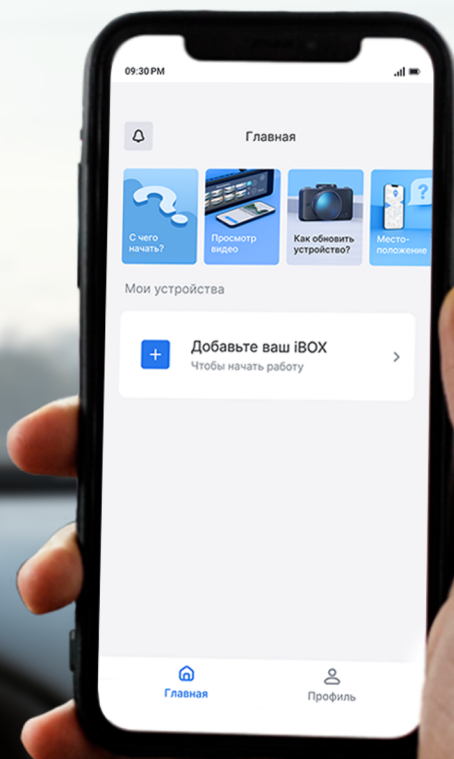
Фирменная технология Motion Operation™ позволяет одним движением руки отключить звуковое и голосовое предупреждения при приближении к радару или камере. Пользователю нужно лишь провести рукой перед экраном. Устройство отключит звук и включит только через 6 секунд после окончания оповещения.

ФИЛЬТР X СИГНАТУР



Дополнительный алгоритм фильтрации радиосигналов значительно снижает количество звуковых оповещений, не влияющих на контроль дорожной ситуации. Автоматически выключает звуковые оповещения о радаре при силе сигнала ниже установленного значения. Различные настройки Фильтра X Сигнатур позволяют подобрать комфортную степень фильтрации сигналов.

МОДУЛЬ WiFi



С помощью встроенного WiFi-модуля можно, не покидая машины, обновить программное обеспечение устройства и базу камер, а также скопировать видео на смартфон. Для этого установите мобильное приложение «iBOX Assist» в App Store, Google Play или AppGallery.

СОВРЕМЕННЫЙ СУПЕРКОНДЕНСАТОР

-30°С

+55°С

В **iCON WiFi Signature Dual** встроен суперконденсатор (ионистор) – дополнительный источник питания, предназначенный для корректного завершения записи. В отличие от обычного литиевого аккумулятора, ионистор обладает большим количеством циклов заряда/разряда, большим сроком службы, широким диапазоном рабочих температур. Благодаря этим характеристикам можно спокойно оставлять устройство в салоне автомобиля зимой и летом, не боясь порчи/потери видео-файлов или повреждения устройства.

GPS / ГЛОНАСС-БАЗА камер

РОССИЯ

Казахстан

Узбекистан

В **iCON WiFi Signature Dual** загружена GPS/ГЛОНАСС-база радаров и камер 45-ти стран (Россия, СНГ: Узбекистан, Казахстан и др.). База включает данные о более чем десятках тысяч камер. Еже-недельное обновление базы можно скачать с сайта www.iboxstore.ru.

СМАРТ РЕЖИМ



Режим СМАРТ – режим, в котором отсутствует лишнее звуковое сопровождение, отвлекающее внимание от дороги. Ключевой особенностью режима СМАРТ является возможность настроить индивидуально варианты детектирования, дальности оповещения, звукового сопровождения, или же использовать заранее предустановленные настройки.

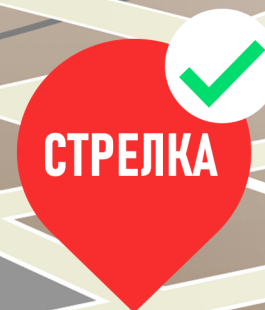
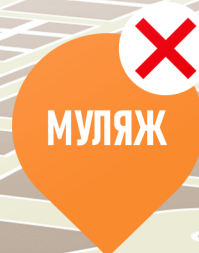
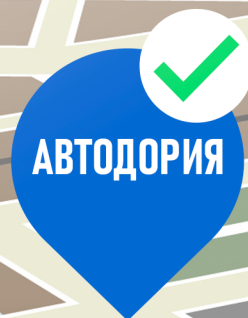
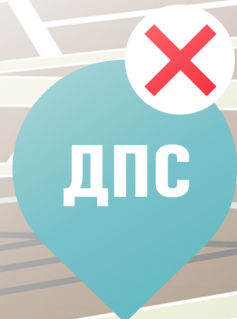
КОМПЛЕКСЫ ФОТО- ВИДЕОФИКСАЦИИ НАРУШЕНИЙ ПДД



Устройство заранее оповещает обо всех комплексах фото-видеофиксации контроля нарушений ПДД:

- Полосы общественного транспорта
- Проезд обочин
- Проезд светофора
- Проезд пешеходного перехода
- «Остановка запрещена»
- Камеры поста ДПС
- Мобильные засады
- Средняя скорость камер Автоураган и Автодория

ВКЛЮЧЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ТИПОВ ТОЧЕК GPS



Гибкость настроек позволяет включать и выключать оповещения о камерах и комплексах фото-видеофиксации по базе GPS отдельно для каждого типа (посты ДПС, камеры системы Автодория, стационарные радары Стрелка, муляжи радарных комплексов и др.).

ИНФОРМАТИВНОСТЬ



Яркий IPS ЖК-дисплей высокого разрешения с диагональю 3” отлично читается под любым углом. В режиме детектирования и оповещения на дисплей выдается информация о:

- режиме “Страна”, записи, GPS-соединении, яркости дисплея, уровне звука и пр.
- текущей/средней скорости автомобиля
- типе и назначении камеры, определяемых по GPS
- расстоянию до радара/камеры
- разрешенной скорости на участке
- диапазоне и названии радара, определяемых по сигнатуре
- уровне сигнала радарного излучения
- выбранном режиме радар-детектора

Функция WDR

WDR



WDR



Для ведения съемки при перепаде уровня освещенности, особенно в темное время суток, предусмотрена специальная технология WDR с повышенной детализацией темных участков и локальной регулировкой экспозиции кадра на видео. А достойное качество видеоматериалов обеспечивается благодаря работе современного датчика изображения (матрицы) от ведущего мирового производителя Sony.

ШИРОКИЙ ВЫБОР ФУНКЦИЙ



В **iCON WiFi Signature Dual** интегрирован широкий выбор функций, которые позволяют индивидуально настроить устройство: отрегулировать голосовые и звуковые оповещения отдельно по радарной части, с отключением отдельных частот (К, Ка, X, Стрелка, Лазер и др.) и по части GPS (посты ДПС, камеры системы Автодора, стационарные радары Стрелка, муляжи радарных комплексов и др.), настроить различные варианты детектирования и дальности оповещения.

НЕЗАМЕТНАЯ УСТАНОВКА ВНУТРИ АВТОМОБИЛЯ И УДОБНОЕ КРЕПЛЕНИЕ



iCON WiFi Signature Dual — компактное комбо-устройство, занимает мало места на лобовом стекле и не привлекает лишнего внимания. Удобное магнитное крепление на скотче надежно фиксирует устройство на лобовом стекле. Подключение питания через крепление позволяет, не отсоединяя провод, быстро установить и снять устройство.

КОМПЛЕКТАЦИЯ



- Комбо-устройство iCON WiFi Signature Dual
- Магнитное крепление с активным питанием на 3M скотче
- Адаптер с проводом для подключения питания

- Предохранители для адаптера питания
- Адаптер для карты памяти micro SD
- CPL-фильтр

- Чехол
- Руководство пользователя
- Памятка пользователя
- Гарантийный талон

РАЗРАБОТАНО В КОРЕЕ



iCON WiFi Signature Dual — это разработка ведущих корейских специалистов в области автомобильной электроники, направленная на повышение комфорта и безопасности в управлении автомобилем. **iCON WiFi Signature Dual** — идеальное сочетание корейского качества и надежности.

Характеристики детектирования и GPS-информирования:

- Радарный модуль второго поколения на базе высокопроизводительного процессора ST Micro Electronics с технологией SSSP (SMART Signature Sensitivity Platform)
- **Signature Mode** – новая технология, распознает по типу и названию большинство полицейских радаров и сокращает срабатывания от источников, не принимающих участие в контроле дорожной ситуации
- Модуль **ADR Ultra** значительно увеличивает потенциал радар-детектора в дальности обнаружения полицейских радаров
- Новый лазерный модуль с усовершенствованными линзой и приемником значительно увеличивают дальность детектирования лазерных радаров: ПОЛИСКАН, АМАТА, ЛИСД, ЛИСД 2
- **GPS/ГЛОНАСС** – модуль с базой полицейских радаров РФ, Европы и СНГ (в т.ч. Казахстана, Кыргызстана, Белоруссии, Армении, Азербайджана, Узбекистана и Украины)
- Определение радаров и камер: Автоураган, Полискан, Сергек, Автодория, Кордон, Стрелка СТ/М, Multaradar, Робот, ЛИСД, Mesta, Одиссей, Кречет, Рапира, АМАТА, Крис и пр.
- **Intellect Radar** – особый алгоритм обнаружения всех типов радаров
- Оповещение о комплексах фотовидеофиксации нарушений на светофорах, автобусных полосах, остановках, пешеходных переходах и пр. с возможностью отключения
- **Фильтр X Signature** снижает количество ложных оповещений устройства
- Возможность отключить звуковые оповещения радарной части и GPS до достижения установленного значения скорости
- Возможность отключения диапазонов. Выбор типа оповещения для каждого диапазона
- **SMART-отключение радарной части** в зависимости от выставленного значения скорости
- **SMART-режим** – автоматическое изменение типов оповещения и режимов детектирования в зависимости от текущей скорости автомобиля
- Отдельные режимы для стран «Россия», «Казахстан», «Узбекистан»
- **Моя максимальная скорость** – предупреждение о превышении установленного значения максимальной скорости
- **Гейгер-эффект** (9 уровней) – графическое представление о силе излучения полицейских радаров
- **Голосовые оповещения** с возможностью отключения. Автоматическое приглушение звука
- **WiFi-модуль** – еженедельное обновление базы камер через смартфон
- Ежедневное обновление базы камер на сайте www.iboxstore.ru

Характеристики видеорегистратора:

- Основная камера: **Full HD 1920×1080 (30 к/с)**
- **Вторая камера** iBOX RearCam iCON 1080p: **Full HD 1920×1080 (25 к/с)**, с проводом 5,5 – в комплект не входит
- Новый процессор **MStar 8339**
- Матрица **Sony Starvis IMX307**, CMOS 1/2.8”, 2 Мп с высокой светочувствительностью
- **3 IPS ЖК-дисплей** с высоким разрешением
- **Антибликовый CPL-фильтр**
- **6-ти слойная стеклянная линза** с поляризационным фильтром
- Сверхширокий **угол обзора 170°**
- Встроенные: суперконденсатор, микрофон, динамик
- Стабилизатор изображения
- **WiFi-модуль** – копирование и просмотр видеофайлов через смартфон
- **WDR** – технология программного увеличения динамического диапазона изображения
- **Ассистент парковки** – функция активна только при подключенной второй камере
- Циклическая запись видеофайлов без пауз
- Автоматическая перезапись карты памяти при заполнении
- Блокировка файлов от перезаписи «горячей» кнопкой
- **G-сенсор** – датчик с функцией автоблокировки файлов от перезаписи при ударе
- **Датчик движения** – автоматическое включение видеозаписи при фиксации движения в зоне угла обзора камеры
- Технология управления жестами **MOTION OPERATION™**
- Отключение штампа скорости на видео при превышении скорости
- Установка штампа гос.номера, координат геопозиции, скорости, времени и даты на запись
- Поддержка карт памяти micro SD до 64 ГБ
- Программа для просмотра видео iBOX Player на сайте www.iboxstore.ru

iBOX

iBOX iCON WiFi SIGNATURE DUAL

Официальный сайт: www.iboxstore.ru

Тех. поддержка: support@ibox-home.ru

8 800 551 10 02

Чат поддержки WhatsApp, Viber, Telegram: 8 903 344 08 80