

Радар-детектор с каскадом усиления сигналов и Wi-Fi-обновлением

**iBOX**

# iBOX Pulsar Pro LaserVision WiFi Signature

Детектирование уровня PRO



# Это iBOX Pulsar Pro LaserVision WiFi Signature

Технология детектирования LaserVision с малошумным аппаратным усилителем LNA



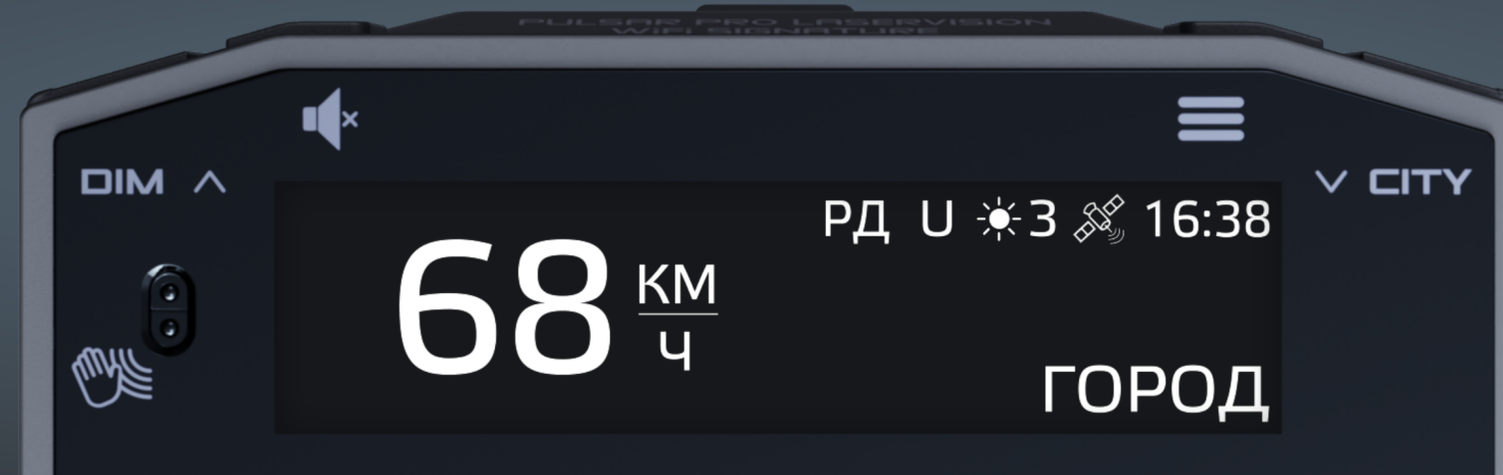
Лазерный модуль с двумя линзами и приемниками



Wi-Fi-модуль для обновления базы камер



Информативный OLED-дисплей

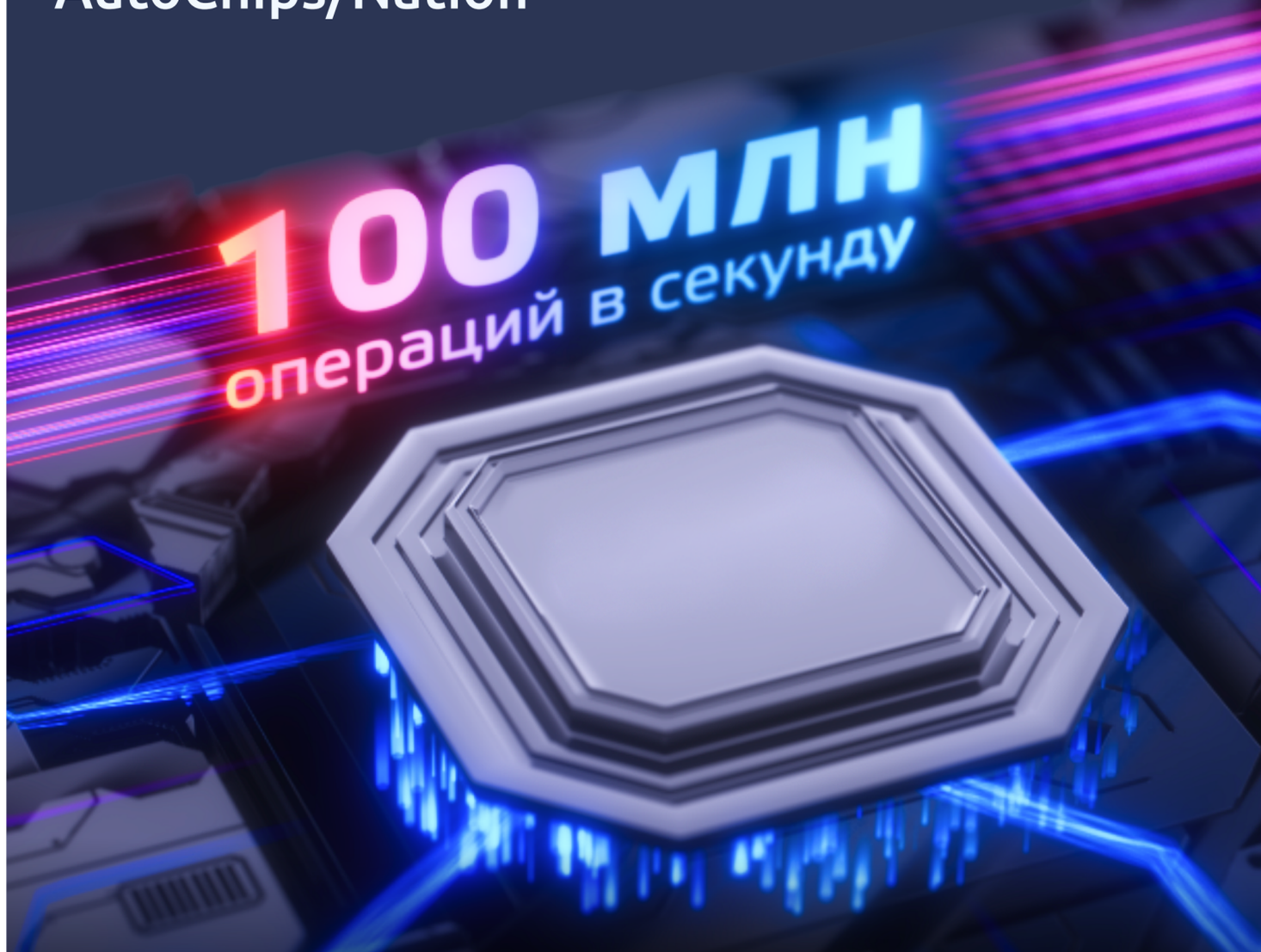


# Мгновенный отклик устройства

Высокий уровень производительности

Высокопроизводительный процессор  
AutoChips/Nation\*

**100 МЛН**  
операций в секунду



\*Наименование процессора может отличаться в зависимости от партии устройства

Микроконтроллер радарного  
модуля Nation

**144 МЛН**  
операций в секунду



# Технология LaserVision с усилителем сигнала

Каскадное сверхдальнобойное детектирование



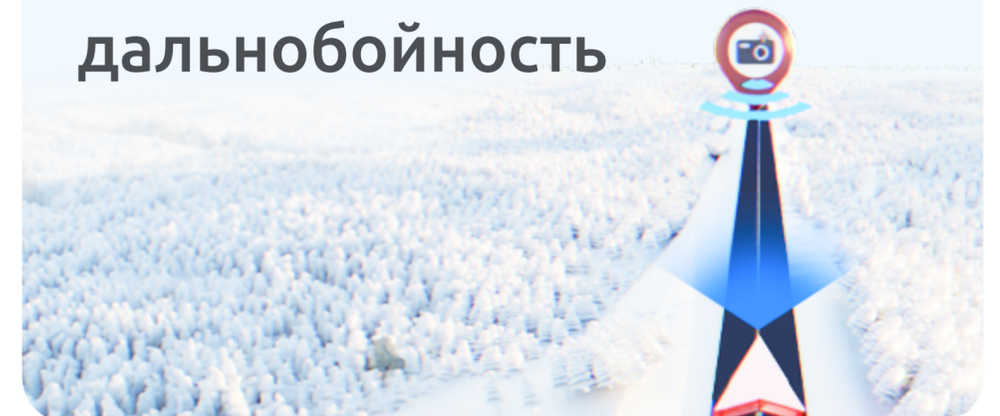
Усилитель слабых сигналов



LaserVision со сверхчувствительным модулем ADR Sens



Увеличенная дальность



# Большой рупор для детектирования обновленных радаров 2023 года

Дальность и точность улавливания сигналов

Обнаружение маломощных радаров, в т.ч. и 2023 года

Кордон-Про, Скат-М, Robot, Арена, Mesta и др.



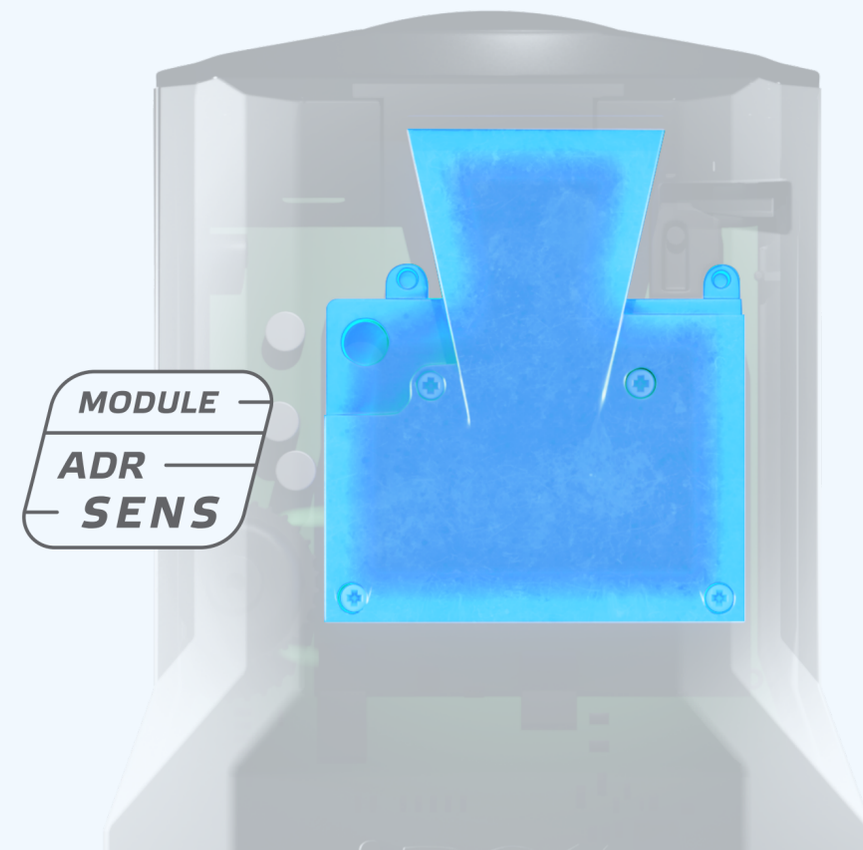
КОРДОН-ПРО



СКАТ-М



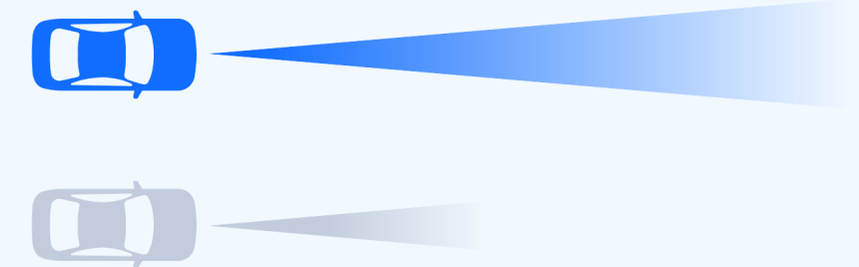
Уникальная комбинация большого рупора и модуля ADR Sens



Заблаговременное детектирование «в спину»



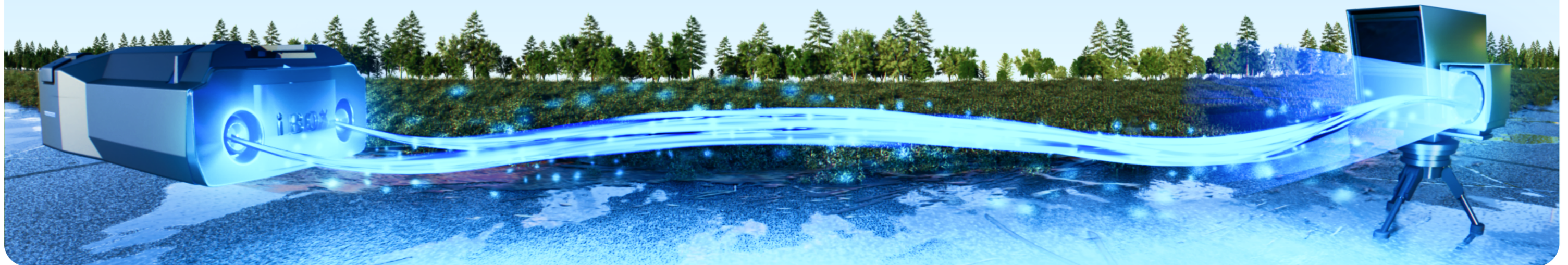
Увеличение чувствительности



# Лазерный приемник со специальным усилителем сигнала

Дальность и точность улавливания сигналов

Значительное увеличение дальности детектирования  
лазерных радаров — лидаров



Адаптирован для использования  
во всех регионах России

# Максимальная помехозащищенность

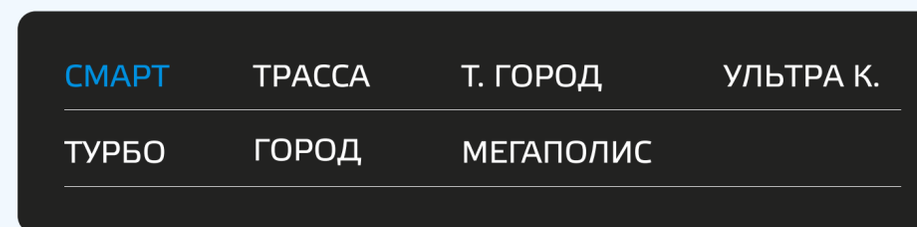
Комфорт без ограничений

## Сигнатурная фильтрация Signature Mode

Распознает полицейские радары по типу и названию



Распространяется на все режимы детектирования, заложенные в радар-детекторе



Оповещает водителя о конкретном типе средства фотовидеофиксации



## Технология RSF + AntiCas

Распознает датчики активной системы безопасности автомобилей и блокирует оповещения о них



# Максимальная помехозащищенность

Комфорт без ограничений

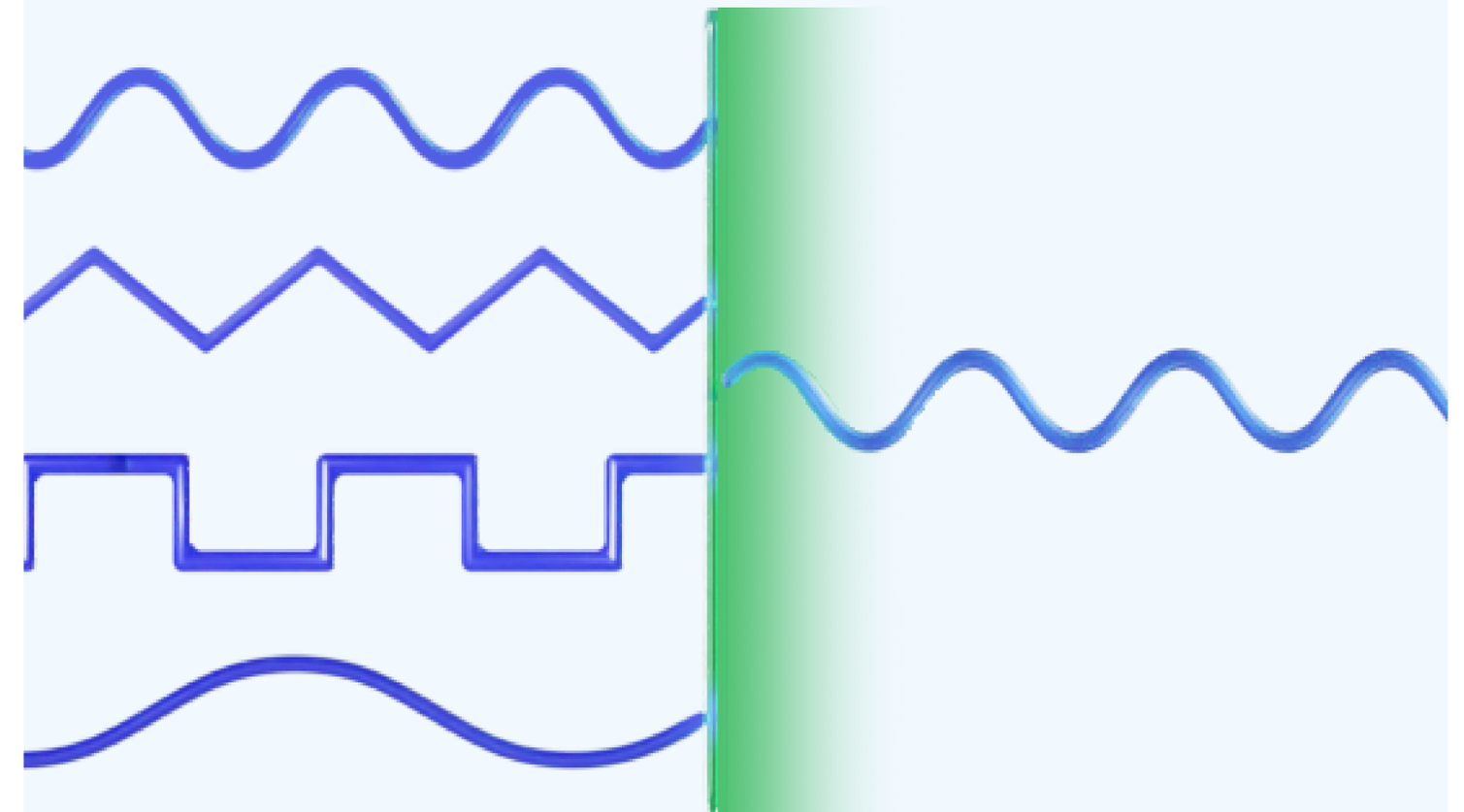
## Обновляемая библиотека Z-сигнатур

Распознает сигналы автоматических дверей, шлагбаумов и т.п. и блокирует оповещения о них



## Фильтр X Signature

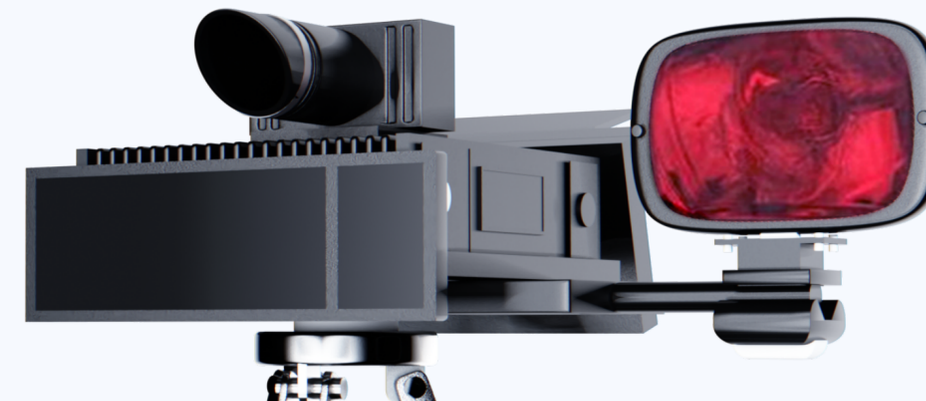
Измеряет силу принимаемого сигнала. Возможна настройка оповещения по силе принимаемого сигнала



# Определение всех радаров

Сверхдальнобойное детектирование

**Обнаруживает маломощные радары 2023 года**  
типа Кордон-ПРО, Скат-М, MultaRadar, Робот, Арена, Mesta и др.  
(в том числе направленные «в спину») на максимально дальнем расстоянии



**Определяет радары и камеры:**

Автоураган, Полискан, Сергек, Автодория, Кордон-М, Скат-М, Робот, ЛИСД, Mesta, Одиссей, Кречет, Рапира, АМАТА, Крис и др.



**Оповещает о комплексах фотовидеофиксации нарушений ПДД**  
на светофорах, автобусных полосах, остановках, пешеходных переходах и пр.



# Детектирование MultaRadar

Дальность и точность улавливания сигналов



Маломощный радар  
MultaRadar CD moving

Маломощный радар  
MultaRadar CD/CT

Неуловимый комплекс  
MultaRadar CD и CT



Распространен в РФ  
(Татарстан), Узбекистане  
и Европе



# Определение всех радаров

Международная база радаров и камер

База полицейских радаров 45 стран

Россия  
Казахстан  
Узбекистан

Оповещение о разных типах контроля ПДД



Возможность отключения определенных типов камер в базе

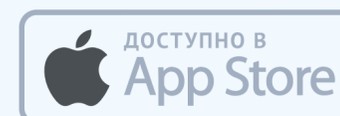


# Обновление прошивки и GPS-базы

Комфорт без ограничений

Обновление с помощью ПК и USB-кабеля из комплекта

Интеллектуальное обновление через Wi-Fi + Мобильное приложение iBOX Drive



Обновление прошивки и базы одним файлом



# SMART-технологии

Интеллектуальное переключение режимов работы

## Автоматическое отключение

радарной части в зависимости от выставленного значения скорости



## Автоматическое изменение типов оповещения и режимов детектирования

в зависимости от текущей скорости автомобиля



## Автовключение звука оповещения радарной части и GPS

до достижения установленного значения скорости



## Автоматическое приглушение звука



# Информативный OLED-дисплей

Комфорт без ограничений

Значки функциональных режимов, вспомогательные дорожные знаки и программные уведомления информируют о действующих настройках и дополняют информацию о дорожной ситуации

Текущая/средняя  
скорость автомобиля

Расстояние  
до радара/камеры

Диапазон и название радара,  
определяемых по сигнатуре



Тип и назначение камер,  
определяемых по GPS

Разрешенная  
скорость на участке



Уровень сигнала  
радарного излучения

# Варианты крепления: четыре способа фиксации

Комфорт без ограничений

## Быстросъемное крепление с активным питанием iBOX Holder H1

Способы фиксации:  
на скотче или на присоске

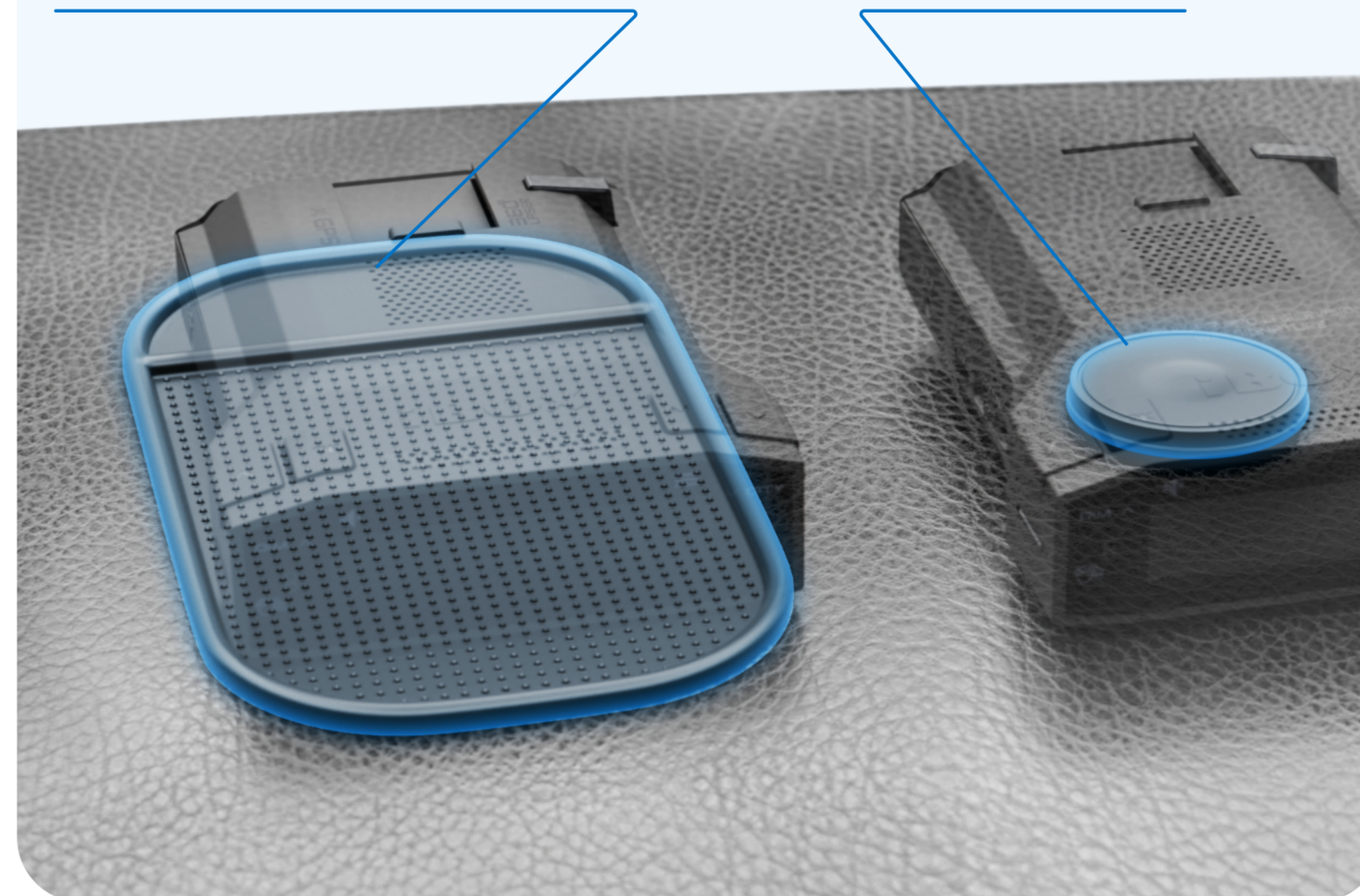


Разъем питания DC 2,5 мм  
в конструкции самого крепления



Противоскользящий  
силиконовый коврик

Магнитное  
крепление



# Громкий динамик и светодиоды

Комфорт без ограничений

## Четкое оповещение

Даже при открытых окнах  
и громкой музыке в салоне



## Светодиоды

Дополнительный световой сигнал  
для предупреждения о камерах

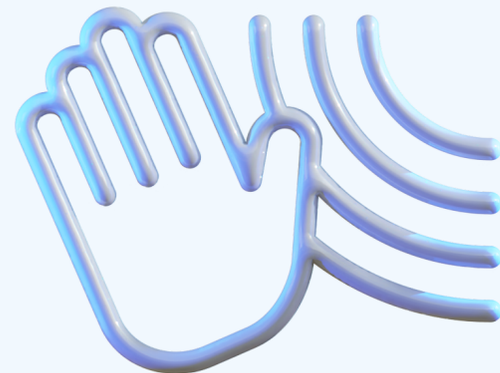


# Управление жестами и другой оптимальный функционал

Комфорт без ограничений

## Управление жестами (Motion Operation)

Отключение звукового оповещения до следующей камеры или до следующего жеста (выбирается в меню)



## Функция «Моя максимальная скорость»

Предупреждение о превышении установленного значения максимальной скорости

**МОЯ СКОРОСТЬ**

**ВЫКЛ.**

# Цифровая гарантия iBOX. Уникальное сервисное обслуживание

Комфорт без ограничений

Гарантия на устройство — 3 года\*

Для удобства рекомендуем сервис  
«Цифровая гарантия»



\*2 года гарантии + 1 год  
гарантии после регистрации



# Характеристики детектирования и GPS-информирования

- Новый лазерный модуль с двумя линзами и двумя приемниками обнаруживает лидар Полискан и другие виды лазерных радаров
- Радарный модуль второго поколения на базе высокопроизводительного процессора AutoChips/Nation (наименование процессора может отличаться в зависимости от партии устройства)
- Большая рупорная антенна в сочетании с технологией LaserVision и модулем ADR Sens обнаруживает маломощные радары 2023 года типа Кордон-ПРО, Скат-М, MultaRadar, Робот, Арена, Mesta и др. (в том числе направленных «в спину») на максимально дальнем расстоянии
- Технология Signature Mode распознает по типу и названию большинство полицейских радаров и сокращает срабатывания от источников, не принимающих участие в контроле дорожной ситуации
- Полная библиотека Z-сигнатур, которая регулярно обновляется и позволяет устройству точно определять источники радиосигналов
- Технология RSF+AntiCas — выбирает нужные диапазоны частот и блокирует ложные сигналы благодаря специальному алгоритму обработки сигнала
- GPS/ГЛОНАСС/BeiDou — 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-М, Скат-М, MultaRadar, Робот, ЛИСД, Mesta, Одиссей, Кречет, Рапира, АМАТА, Крис и пр.
- Intellect Radar — интеллектуальное автоматическое переключение режимов работы, чувствительности и диапазонов принимаемых частот радар-детектором
- 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
- Функция Гейгер-эффект (9 уровней) — графическое представление о силе излучения полицейских радаров
- Голосовые оповещения с возможностью отключения. Автоматическое приглушение звука

# Комплектация\*



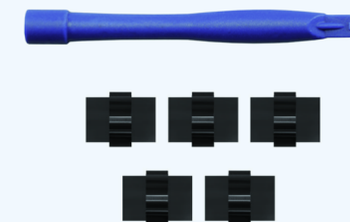
Автомобильный  
радар-детектор



Крепление с активным питанием на  
двухстороннем скотче и присоске



Адаптер питания  
(DC 12 В)



Монтажный  
комплект



Магнитное крепление на панель, чехол  
и запасные предохранители



Противоскользящий  
коврик



Кабель mini USB



Документация

*Мы стремимся предоставить максимально точную и полную информацию, доступную на момент публикации, однако в тексте и изображениях возможны неточности. Как изготовитель мы оставляем за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления, если данные изменения направлены на улучшение его эксплуатационных характеристик.*

*Согласно п. 2, п. 3 ст. 10 Закона «О защите прав потребителей» информация о товаре, включая информацию об основных потребительских свойствах товара, месте изготовления, а также информацию о гарантийном сроке и сроке годности товара, содержится в технической документации, прилагаемой к товару и/или на этикетке, и/или на упаковке, и/или на сайте [www.iboxstore.ru](http://www.iboxstore.ru) или размещена иным способом.*

# Узнай больше об iBOX Pulsar Pro LaserVision WiFi Signature

Официальный сайт:  
[www.iboxstore.ru](http://www.iboxstore.ru)

   [iboxrus](#)



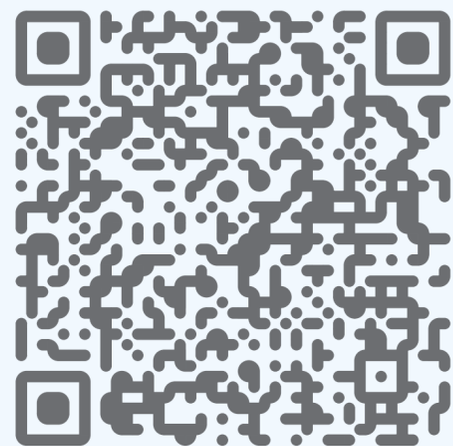
Техподдержка:  
[help@iboxstore.ru](mailto:help@iboxstore.ru)  
8 800 707 52 10



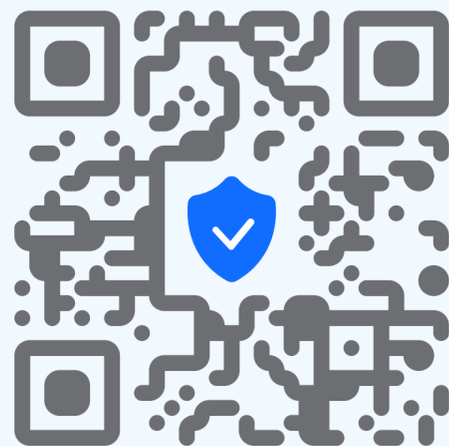
Чат поддержки:  
WhatsApp, Viber, Telegram  
8 962 555 78 78



Видеоинструкции по  
обновлению устройства



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



Свежие обновления базы камер  
и прошивок. Новинки, экспертиза,  
новости

