

Руководство пользователя



iBOX

Автомобильная камера заднего вида
iBOX RearCam HD9

Уважаемый покупатель!

Внимательно и до конца прочитайте данное Руководство, чтобы правильно использовать устройство и продлить срок его службы. Сохраняйте Руководство пользователя на протяжении всего срока эксплуатации устройства.



Актуальные базы камер и программное обеспечение, продукты, новинки, мнения экспертов, новости – taplink.cc/iboxrus



Подробнее об устройстве смотрите на сайте – iboxstore.ru

Содержание

Введение.....	4
Установка и подключение	4
Ассистент парковки	6
Меры безопасности	6
Условия эксплуатации, хранения и транспортировки.....	6
Условия гарантии.....	7
Адреса сервисных центров	8
Технические характеристики	10
Нормативная информация	11

Если у вас возникли трудности при настройке или использовании — обращайтесь в службу поддержки!

Телефон: +7 800 551-10-02 (бесплатный звонок для России)

Чат WhatsApp, Viber, Telegram: +7 903 344-08-80

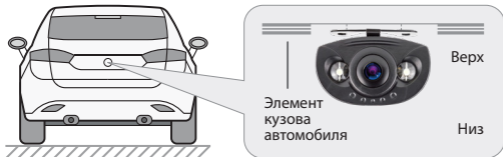
email: support@1service.ru

Введение

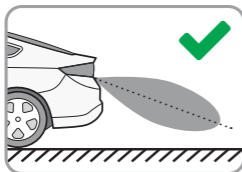
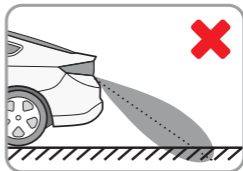
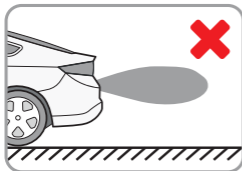
Поздравляем вас с покупкой автомобильной камеры заднего вида iBOX RearCam HD9 (далее: камера заднего вида, КЗВ, устройство или камера). Камера предназначена для подключения к устройствам iBOX в качестве дополнительной камеры, приема и передачи видимого изображения в совместимое устройство. Длина шнура камеры составляет 6 метров, а конструкция крепления позволяет установить ее на большинство моделей автомобилей. При подключении к совместимому устройству iBOX данная камера будет осуществлять запись видео параллельно с фронтальной камерой подключенного устройства, а также обеспечивает работу функции **Ассистент Парковки**.

Установка и подключение

Установите камеру, выбрав необходимый угол наклона. Критерием выбора является создание оптимальной рабочей зоны.



Проложите шнур камеры в салоне автомобиля и подключите, в разъём на устройстве. Красный провод шнура соедините с проводом в автомобиле, на котором появляется напряжение +12 В при включении передачи заднего хода (например, к фонарю заднего хода автомобиля). В качестве примера на схеме подключения изображено автомобильное комбо-устройство iBOX Alta LaserScan Signature Dual.



Зависимость между углом наклона КЗВ и видимым пространством позади автомобиля.

Схема подключения камеры



Ассистент парковки

При установке и подключении камеры заднего вида iBOX RearCam HD9, вы сможете пользоваться Ассистентом Парковки. При включении передачи заднего хода, на дисплей подключенного устройства будет выводиться изображение только с камеры заднего вида с наложением габаритных линий парковки. Данная функция делает движение задним ходом максимально комфортным и помогает избежать столкновений.

Меры безопасности

Внимательно прочитайте данный раздел и обязательно следуйте указанным правилам. Это поможет обеспечить качественную работу устройства и продлит срок его службы.

- Используйте устройство строго по назначению.
- Никогда не открывайте корпус устройства. Обслуживание устройства должно проводиться только специалистами авторизованного сервисного центра.
- Никогда не используйте устройство, отключите подачу питания и обратитесь в авторизованный сервисный центр если:
 - его корпус оплавился или имеет сильные механические повреждения;
 - внутрь корпуса попала жидкость.
- Не оставляйте устройство под длительным воздействием солнечных лучей, так как перегрев может стать причиной нарушения функционирования устройства.
- Не устанавливайте устройство в том месте, где происходит открытие подушек безопасности.
- При мойке автомобиля мойкой высокого давления, не направляйте прямую струю на камеру.

Условия эксплуатации, хранения и транспортировки

- Соблюдайте температурный режим эксплуатации и хранения устройства: рабочая температура и температура хранения от -40°C до $+80^{\circ}\text{C}$.

- Не разбирайте, не переделывайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно особенно если к устройству подключено питание. Это может вызвать серьезные поломки и снимает гарантию на бесплатный ремонт изделия. Ремонт должен производиться только в специализированных авторизованных сервисных центрах.
- Не роняйте устройство, берегите его от сильной вибрации, тряски и ударов и всего, что может вызвать механические повреждения.
- Не храните устройство и его компоненты рядом с огнеопасными жидкостями, газами или взрывоопасными материалами.
- Не подвергайте устройство воздействию высоких температур (например, при попадании прямых солнечных лучей во время длительных остановок).
- Перед использованием устройства после транспортировки подождите некоторое время. В случае резких перепадов температуры или влажности внутри устройства может образоваться конденсат, а это может привести к короткому замыканию.
- При транспортировке устройства используйте оригинальную упаковку.
- Допускается транспортировка любым видом транспорта при соблюдении температурного режима от -35°C до $+55^{\circ}\text{C}$, относительной влажности от 10% до 80%, с защитой от механических воздействий.

Условия гарантии

Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Срок гарантии составляет 1 год со дня продажи.
2. Ремонт производится в стационарной мастерской авторизованного сервисного центра.
3. Гарантия включает в себя выполнение ремонтных работ и замену неисправных частей.
4. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
 - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в Руководстве пользователя;

- небрежного обращения или несчастного случая;
 - действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, и т.д.);
 - попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - сильного загрязнения и запыления;
 - повреждений животными;
 - ремонта или внесения несанкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
 - отклонений параметров электрических сетей от ГОСТов;
 - воздействия вредоносных программ;
 - некорректного обновления программного обеспечения, как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
 - использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.
5. Гарантия не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, замену расходных элементов (элементов питания, фильтров и пр.).
6. Замену изделия или возврат денег сервисный центр не производит.
7. Продавец оставляет за собой право проведения технической экспертизы качества изделия в установленные законодательством сроки.
8. Во избежание возможных недоразумений, сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к товару при его продаже (товарный и/или кассовый чек, Руководство пользователя).

Изготовитель гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантийного обслуживания. Изготовитель не несет ответственности за возможное повреждение или потерю данных вследствие неправильного обращения с устройством.

Адреса сервисных центров

г. Екатеринбург, «АВТОЦИФРА», ТЦ «Свердловск», ул. Героев России, 2, 1 этаж, офис 111, часы работы: с 10:00 до 19:00, суббота и воскресенье –

выходные, 8 (343) 364-41-74

г. Ижевск, «АВТОЦИФРА», ТЦ «Аврора-Парк», ул. Удмуртская, 304, к. 1, 4 этаж, офис 415, часы работы: с 9:00 до 18:00, суббота и воскресенье — выходные, 8 (3412) 31-10-62

г. Казань, «АВТОЦИФРА», ТЦ «Бахадир», ул. Сары Садыковой, 30, 1 этаж, часы работы: с 10:00 до 19:00, суббота и воскресенье — выходные, 8 (843) 212-24-43

г. Киров, «АВТОЦИФРА», ТЦ «Радуга», ул. Профсоюзная, 11, 2 этаж, часы работы: с 9:00 до 19:00, суббота и воскресенье — выходные, 8 (833) 221-17-61

г. Москва, «АВТОЦИФРА», ул. Ярославская, 8, кб, 2 этаж, часы работы: с 10:00 до 19:00, суббота и воскресенье — выходные, 8 (499) 288-85-03

г. Набережные Челны, «АВТОЦИФРА», ТЦ «Палитра», пр. Мира, 49 Б, 4 этаж, офис 4, часы работы: с 10:00 до 19:00, суббота и воскресенье — выходные, 8 (8552) 91-39-19

г. Нижний Новгород, «АВТОЦИФРА», ул. Суздальская, 70, ТК АвтоМОЛЛ, часы работы: ежедневно с 9:00 до 21:00.

г. Чебоксары, «АВТОЦИФРА», ДЦ «Республика», ул. Ярославская, 27, офис 601, часы работы: с 9:00 до 18:00, суббота и воскресенье — выходные, 8 (8352) 38-63-76

г. Ульяновск, «АВТОЦИФРА», ТЦ «Сити», ул. Карла Маркса, 13А, корп. 1, оф. 205, часы работы: с 10:00 до 19:00, суббота и воскресенье — выходные, 8 (842) 250-57-35

Ярославская область, пос. Нагорный, «АВТОЦИФРА», ТРК «Ярославский вернисаж», ул. Дорожная, ба, часы работы: с 10:00 до 22:00, без выходных, 8 (4852) 33-73-97

Важно! Изготовитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения существующих адресов и телефонов. Актуальный адрес ближайшего сервисного центра вы можете узнать на сайте www.iboxstore.ru и по электронной почте help@iboxstore.ru.

По вопросам сервисного обслуживания:

Телефон: +7 800 500-51-02 (бесплатный звонок для России)

Чат WhatsApp, Viber, Telegram: +7 909 306-00-02

email: office_ip_fomin@mail.ru

Технические характеристики

Разрешение камеры	HD 1280x720 (25 к/с)
Угол обзора	150°
Рабочая температура	-40°C ~ +80°C
Влагозащищенность	IP67
Входное напряжение	5В постоянного тока
Длина шнура	6 метров
Разъем	jack 2,5 мм
Материал	Пластик, металл
Гарантия	1 год
Совместимое устройство	iBOX Alta LaserScan Signature Dual

Важно! Список совместимых устройств может измениться, так как изменяется ассортимент товара изготовителя. С актуальным списком совместимых устройств можно ознакомиться на сайте www.iboxstore.ru и по электронной почте help@iboxstore.ru.

Комплект поставки:

- Камера заднего вида — 1 шт.
- Шнур токопроводящий с двумя соединителями, длина 6 м. — 1 шт.
- Крепежный комплект: Винт – 2 шт.; Двухсторонний скотч — 1 шт.
- Руководство пользователя, на 12 листах — 1 шт.

Сертификация:

Наименование: Автомобильная камера заднего вида. **Торговая марка:** iBOX. **Модель:** iBOX RearCam HD9 (айБОКС РэарКам Эйч-Ди9). **Материал:** Пластик, металл. **Изготовитель:** Wanma Soaring Electronic Technology Co., Ltd. (Ванма Соаринг Электроник Технолоджи Ко., Лтд) Адрес: post code 523620, No.108 Bofen road, Zhangmutou Town, Dongguan, Guangdong, P.R.C.(People's Republic of China) (почтовый код 523620, Здание 108 Бофен роад, Чжанмутоу Таун, Дунгуань, Гуандун, КНР (Китайская Народная Республика)). **Импортер:** ООО «АйБОКС Рус» — компания, уполномоченная на принятие претензий от потребителей. Адрес: 129164, г. Москва, ул. Ярославская, д. 8, корп. 6, эт. 2, пом. 218.



Продукты с маркировкой CE соответствует требованиям директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». — данные директивы выпущены Комиссией Европейского союза. Изготовитель не несет ответственности за модификации, выполненные пользователем, и вызванные ими последствия, которые могут повлечь за собой несоответствие продукта указанной маркировке CE.

Соответствует требованиям:

Технического регламента Таможенного союза “Электромагнитная совместимость технических средств” (ТР ТС 020/2011).

Редакция: А01 07/2022

Дата изготовления 08.2022

Отказ от ответственности

Изготовитель не несет ответственности за модификации, выполненные пользователем если они не описаны данным Руководстве. Компания-изготовитель не несет ответственности за использование устройства не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.

Изготовитель не несет ответственности за ущерб, причиненный прямо или косвенно при использовании устройства не по назначению.

Изготовитель рекомендует соблюдать все законы и правила, регулирующие работу устройства, и не несет ответственности за использование устройства в нарушение правовых норм.

Сведения об интеллектуальной собственности

Все упомянутые наименования, логотипы и товарные знаки являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими их владельцам.

iBOX является зарегистрированным товарным знаком. Все права защищены.

Данное руководство носит исключительно справочный характер и не может служить основанием для претензии