

Руководство пользователя

iBOX Cloud Cord Type-C CC57

Адаптер питания для автомобильных
радар-детекторов

Содержание

Руководство пользователя.....	3
Назначение.....	4
Условия эксплуатации, хранения, транспортировки, ремонта и утилизации.....	5
Установка и подключение.....	7
Сервис Cloud.....	8
Технические характеристики.....	9
Совместимые устройства.....	10
Гарантия.....	11
Комплект поставки.....	13
Нормативная информация.....	14
Контакты.....	17

Руководство пользователя

iBOX Cloud cord Type-C CC57 (iBOX CLOUD CC57)

- [Назначение](#)
- [Условия эксплуатации, хранения, транспортировки, ремонта и утилизации](#)
- [Установка и подключение](#)
- [Сервис Cloud](#)
- [Технические характеристики](#)
- [Совместимые устройства](#)
- [Гарантия](#)
- [Комплект поставки](#)
- [Нормативная информация](#)
- [Контакты](#)

[Контактная информация](#)

Назначение

Адаптер питания предназначен для подачи питания на совместимое устройство, поддержки сервиса Cloud и функции Трекинг, для преобразования напряжения постоянного тока из 12 или 24 В на входе до 5 В на выходе и для защиты цепи питания от перегрузок и короткого замыкания.

Условия эксплуатации, хранения, транспортировки, ремонта и утилизации

- Используйте по назначению, ремонтируйте только в авторизованных сервисных центрах. Не разбирайте, не модифицируйте устройство — это аннулирует гарантию.
- Соблюдайте температурные условия, указанные в характеристиках, избегайте воздействия экстремальных температур, сильных вибраций, влаги, механических и химических факторов. Не роняйте, не давите, не храните рядом с огнеопасными веществами.
- Не используйте при влажности ниже 10% или выше 80%. При резких перепадах температуры или длительном нахождении в экстремальных условиях дайте устройству акклиматизироваться 30–60 минут перед включением.
- Не используйте устройство, если его корпус оплавился, был повреждён или на корпус попала жидкость — обратитесь в сервисный центр.
- Не подключайте кабели так, чтобы они мешали управлению автомобилем. Не прокладывайте провода рядом с автосигнализацией. Магниты, электродвигатели и антенны радиопередатчиков могут вызвать сбои.
- Подключайте адаптер питания только к гнезду прикуривателя автомобиля, убедившись, что напряжение соответствует требованиям устройства.
- Транспортировка возможна любым видом транспорта при соблюдении температурного режима и защите от механических воздействий.
- Данное изделие запрещено утилизировать с обычным бытовым мусором согласно директиве ЕС об отработавшем электрическом и электронном оборудовании (WEEE-2002/96/EC). Вместо этого его

следует утилизировать, сдав в место продажи или муниципальный пункт утилизации и переработки.

Установка и подключение

Для работы онлайн-сервиса Cloud необходимо использовать SIM-карту (в комплект не входит). Установите SIM-карту в соответствующий разъём на адаптере. Проведите шнур адаптера к гнезду прикуривателя автомобиля и подключите его. Подключите соединитель адаптера в разъём питания на совместимом устройстве.

Список совместимых устройств может измениться, т. к. изменяется ассортимент товара изготовителя. С актуальным списком совместимых устройств можно ознакомиться у специалистов службы поддержки.

Светодиодные индикаторы

Синий индикатор показывает состояние GSM-модуля:

- медленно мигает — модуль в режиме ожидания,
- быстро мигает — SIM-карта отсутствует или модуль находится в работе (например, идет обновление базы камер).

Красный индикатор показывает состояние питания:

- активен — питание подаётся на устройство,
- неактивен — питание отсутствует.

После включения произойдет автоматическая настройка устройства и установка связи с облачным сервисом. На совместимом устройстве прозвучит голосовое оповещение Облачная система успешно подключена (если оповещения нет, проверьте вашу SIM-карту), и система приступит к автоматическому обновлению базы камер. После завершения обновления прозвучит соответствующее голосовое оповещение.

Сервис Cloud

Сервис Cloud обеспечивает автоматическое онлайн обновление базы камер и функцию **Трекинг**. База обновляется по мере поступления новых данных о радарах и камерах каждые 12 часов при наличии интернет-соединения.

Для работы сервиса Cloud требуется адаптер, а также SIM-карта любого оператора (в комплект не входит). Для выгодного использования сервиса рекомендуем взять тариф «интернет вещей», так как трафик, потребляемый сервисом за один месяц, составляет менее 1 Гб.

С помощью функции Трекинг можно отследить местоположение автомобиля в режиме реального времени или посмотреть историю перемещений.

Технические характеристики

Входное напряжение	12/24 В
Выходное напряжение/ток	5,2 В / 2 А
Разъём для подключения к совместимому устройству	Type-C
Рабочая температура	от -30 до +55 °С
Температура хранения и транспортировки	от -35 до +70 °С
Длина шнура	3,5 метра

Совместимые устройства

Список совместимых устройств может измениться, т. к. изменяется ассортимент товара изготовителя. Актуальный список совместимых устройств размещён на сайте официального партнёра бренда iBOX.

[Другие совместимые устройства](#)

Гарантия

Срок гарантии: 14 дней с даты покупки.

Срок службы: 12 месяцев с даты покупки.

1. Ремонт производится в авторизованном сервисном центре.
2. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие: небрежного обращения, механического повреждения или несчастного случая; несоблюдения условий эксплуатации, хранения, транспортировки, ремонта и утилизации; действия третьих лиц или непреодолимой силы (пожар, землетрясение и т. д.); попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых; сильного загрязнения и запыления; повреждений животными; ремонта или внесений 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, осуществленного как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами; использования изделия в промышленных или коммерческих целях.
3. Гарантия не включает в себя подключение, настройку, установку, монтаж и демонтаж оборудования, техническое и профилактическое обслуживание, замену расходных элементов (элементов питания, фильтров и пр.).
4. Замену изделия или возврат денег сервисный центр не производит.
5. Продавец оставляет за собой право проведения технической экспертизы качества изделия в установленные законодательством сроки.
6. 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.

Изготовитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменение адресов и телефонов. Актуальный список авторизованных сервисных центров размещён на сайте ibox-service.ru.

Комплект поставки

- Адаптер питания для автомобильных радар-детекторов с одним установленным предохранителем — 1 шт.
- Руководство пользователя — 1 шт.

Нормативная информация



Соответствует требованиям: Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

Товар сертифицирован.

Сертификат соответствия: ЕАЭС RU С-CN.HB26.B.02952/23. **Дата выдачи:** 26.05.2023. **Срок действия:** до 25.05.2028. **Выдан органом по сертификации** ООО «Сертификационная Компания» (RA.RU.11HB26).

Актуальная информация о сертификате соответствия размещена на официальном сайте Федеральной службы по аккредитации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <https://fsa.gov.ru/>.

Изготовитель: Wanma Soaring Electronic Technology Co., Ltd. VAT No.: 914419007911846266 (Ванма Соаринг Электроник Технолоджи Ко., Лтд). Адрес: postcode 523620, No.108 Bofeng road, Zhangmutou Town, Dongguan, Guangdong, PRC (People's Republic of China) (почтовый код 523620, Здание 108 Бофен роад, Деревня Чжанмутуо, Дунгуань, Гуандун, КНР (Китайская Народная Республика)).

Импортер: ООО «АйБОКС Рус» (ИНН: 9721088569) — компания, уполномоченная на принятие претензий от потребителей. Адрес: 420005, Российская Федерация, Республика Татарстан (Татарстан), г.о. город Казань, г. Казань, ул. Алебастровая, д. 1А, офис 4.

Наименование: Адаптер питания для автомобильных радар-детекторов.

Торговая марка: iBOX. **Модель:** iBOX Cloud Cord Type-C CC57 (айБОКС Клауд Корд Тайп-Си СиСи57) . **Материал:** пластик, металл.

Дата изготовления указана на упаковке устройства в серийном номере, имеющем формат ГГММХХ000000, где первые два знака ГГ – последние два числа года изготовления, вторые два знака ММ – месяц изготовления.

Сведения об интеллектуальной собственности

Все права защищены. Все упомянутые наименования, логотипы и товарные знаки являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими их владельцам. iBOX является зарегистрированным товарным знаком.

Отказ от ответственности

Изготовитель не несёт ответственности:

- за модификации, выполненные пользователем, если они не описаны в документах, находящихся в комплекте с устройством и представленных на официальном сайте торговой марки iBOX;
- за использование устройства не по назначению, в промышленных или коммерческих целях;
- за ущерб, причинённый прямо или косвенно при использовании устройства не по назначению;
- за возможное повреждение или потерю данных вследствие неправильного обращения с устройством;
- за какие-либо заявления, выдвинутые третьей стороной или выдвинутые вами третьей стороне;
- за использование устройства в нарушение правовых норм, включая правила дорожного движения и правила, регулирующие работу устройства, и не ограничиваясь ими.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в параметры работы, способ подключения, конструкцию, комплектующие, дизайн, комплектацию и отображение логотипа на корпусе устройства 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 официальном сайте торговой марки iBOX или размещена иным способом.

Контакты

Возникли вопросы? Обращайтесь в Службу поддержки или сервисный центр. Контакты расположены на сайте ibox-home.ru.