



DI-101 ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ УСТРОЙСТВАМИ ЭРА SMART ZIGBEE РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком «ЭРА» и доверие к нашей компании!

Данный документ распространяется на центр управления устройствами ЭРА Smart Zigbee DI-101 и предназначен для руководства по подключению, эксплуатации, транспортировке, хранению и утилизации. Изделие предназначено для организации сети беспроводных датчиков (например, открытия, движения, температуры и влажности и других) и передачи информации в управляющую программу на устройствах на базе операционных систем iOS/Android.

! Внимательно изучите данное руководство перед использованием изделия и сохраните его до конца срока эксплуатации.

! Информация о видах опасных воздействий

Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 220В ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Датчик движения торговой марки «Эра» предназначен для автоматического включения и отключения осветительных приборов в однофазных электрических сетях переменного тока напряжением 230 В частотой 50 Гц в зависимости от уровня освещенности окружающей среды.

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Товар сертифицирован.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Характеристика
Напряжение питания (переменное), В	90-250
Частота сети, Гц	50/60
Максимальная мощность потребления, Вт	1
Тип подключения интерфейса управления для связи с управляющей программой	Wi-Fi 2,4ГГц IEEE 802.11 b/g/n
Дальность связи по Wi-Fi (прямая видимость), м, не менее	50
Тип подключения интерфейса управления для связи с датчиками	Zigbee, IEEE802.15.4
Дальность связи по Zigbee (прямая видимость), м, не менее	90
Работа по расписанию	Да
Температура эксплуатации, °С	от -10 до +50
Относительная влажность, %, не более	90
Степень защиты оболочки изделия	IP20
Материал изделия	пластик
Срок службы, лет	3
Размеры, ДхШхВ(с вилкой), мм	57х57х22(60)

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Центр управления устройствами ЭРА Smart Zigbee DI-101, шт.	1
Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз.	1
Упаковка, комплект	1

4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ, НАСТРОЙКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

4.1. Требования безопасности.



Запрещается эксплуатация изделия с поврежденным корпусом и токоведущими частями.

Запрещается пользоваться изделием в местах повышенной влажности (ванные комнаты и др.).

Для чистки изделия необходимо использовать мягкую сухую ткань. Не используйте для чистки изделия химически активные и агрессивные чистящие средства.

Запрещается самостоятельно ремонтировать изделие.

4.2. Подготовка изделия к работе.

Распакуйте изделие и убедитесь в отсутствии повреждений.

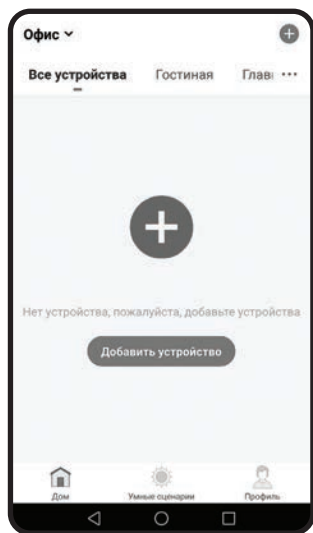
Для работы изделия необходимо наличие доступа к сети Wi-Fi.

Вставьте изделие в сетевую розетку. Индикатор на корпусе устройства должен мигать. Если этого не происходит, нажмите и удерживайте кнопку на корпусе устройства не менее 5 секунд, до тех пор, пока индикатор не начнет мигать.

4.3. Использование

Для управления изделием необходимо загрузить управляющую программу ЭРА Smart. Загрузить программу можно, просканировав QR-код.

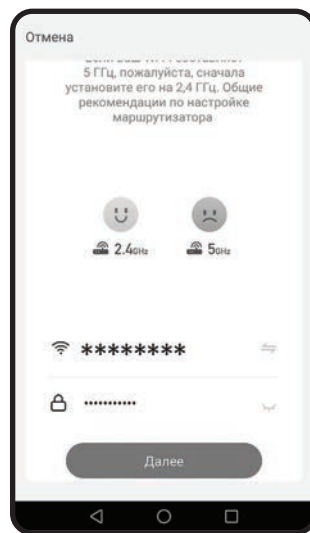




Перейдите в раздел «Дом» и нажмите иконку «+» в правом верхнем углу.



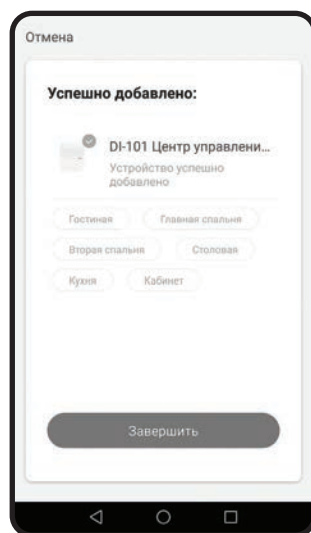
Выберите раздел «Контроль» устройство «DI-101 Центр управления».



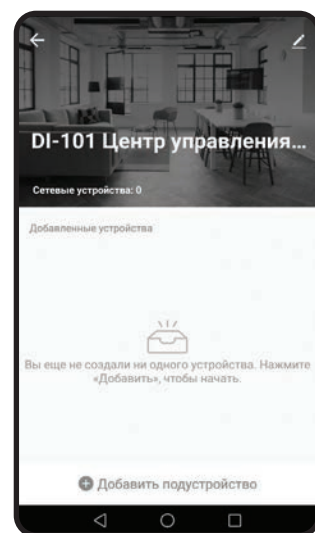
Убедитесь, что мобильное устройство подключено к беспроводной сети WiFi.



Переведите устройство в режим подключения длительным нажатием на кнопку устройства. Светодиодный индикатор устройства начнет часто мигать. Нажмите



кнопку «Завершить»



Устройство добавлено в мобильное приложение

4.4. Сопряжение с датчиками

Для сопряжения с датчиками обратитесь к руководству по эксплуатации соответствующего датчика.

5. ОБСЛУЖИВАНИЕ

Изделие не требует обслуживания весь срок эксплуатации.

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке изготовителя с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

7. РЕАЛИЗАЦИЯ

Специальные требования к реализации не установлены.

8. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

9.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

9.2. Возврат/обмен изделия осуществляется у розничного продавца, реализовавшего товар потребителю, в сроки и по основаниям, установленным законодательством о защите прав потребителей.

9.3. Возврат/обмен изделия осуществляется без механических повреждений и при полной комплектации.

10. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Изделие не работает	- проверьте наличие сетевого напряжения питания 220В
---------------------	--

Если эти способы не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

11. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия:	Центр управления устройствами
Тип изделия	Центр управления устройствами Zigbee
Модель изделия	DI-101
Товарный знак	«ЭРА»
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Импортер:	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
Дата изготовления:	