



Многофункциональный умный шлюз с поддержкой mesh-технологий Zigbee 3.0 и Bluetooth 5.0



Модель: GWZBT01

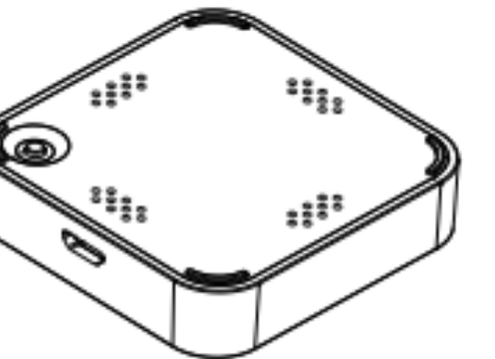
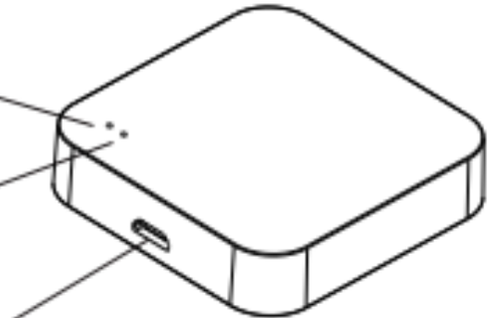
## Описание

Красный (Wi-Fi)

Голубой (Zigbee+BLE)

MicroUSB

Сброс



-2-

## Назначение:

Организация сетей Zigbee и BLE для умных устройств, таких как датчики, выключатели, реле, электроприборы и т.д.

## Характеристики:

Материал: ABS пластик

Размеры: 50x50x11мм

Питание: USB 5В 1А

Рабочая температура: -20~80 С

Беспроводная связь:

- Wi-Fi 2.4Ггц 802.11b/g/n,

- ZigBee 3.0 IEEE 802.15.4,

- Bluetooth Low Energy 5.0

Максимальное кол-во устройств: 128

-3-

## Перед настройкой убедитесь:

- Ваш смартфон подключен к сети 2.4Ггц;
- Вы знаете корректный пароль от Вашей Wi-Fi сети;
- Ваш смартфон имеет ОС не ниже Android 4.4 или iOS 8.0;
- Ваш роутер не осуществляет фильтрацию по MAC;
- На Вашем роутере не достигнут лимит Wi-Fi подключений.

## Инструкция по подключению

1. Отсканируйте QR-код или найдите по поиском в App Store/Play-маркете приложение: Roximo IoT.

-4-

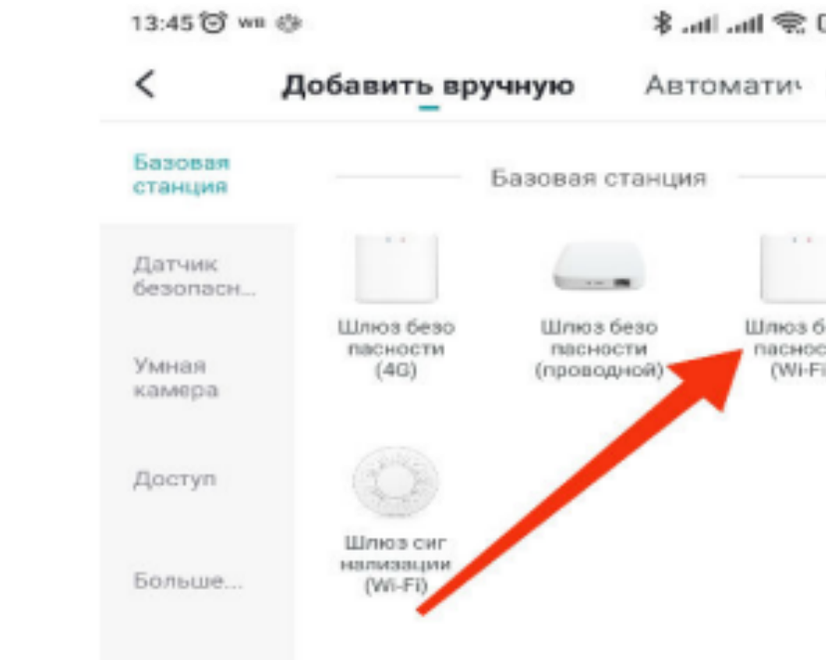


2. Зарегистрируйтесь в приложении или войдите с существующей учетной записью. Для регистрации на Ваш e-mail будет отправлено письмо с подтверждающим кодом.



-5-

3. Создайте "Дом", нажмите + "добавить устройство" и выберите в списке устройств - "Шлюз безопасности Wi-Fi".



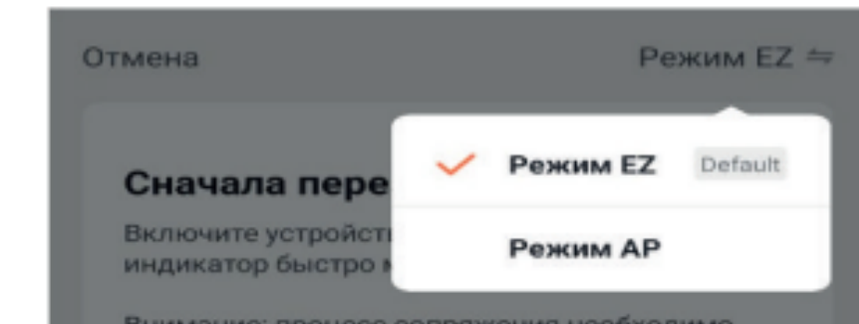
-6-

4. Подключение к устройству может выполняться в нескольких режимах:

- С помощью Bluetooth - активируйте Bluetooth в смартфоне, предоставьте приложению разрешения на подключение по Bluetooth и на определение местоположения, приложение само предложит Вам добавить новое устройство. Далее все как в режиме подключения EZ;
- режим EZ - автоматический режим поиска и подключения умных устройств;

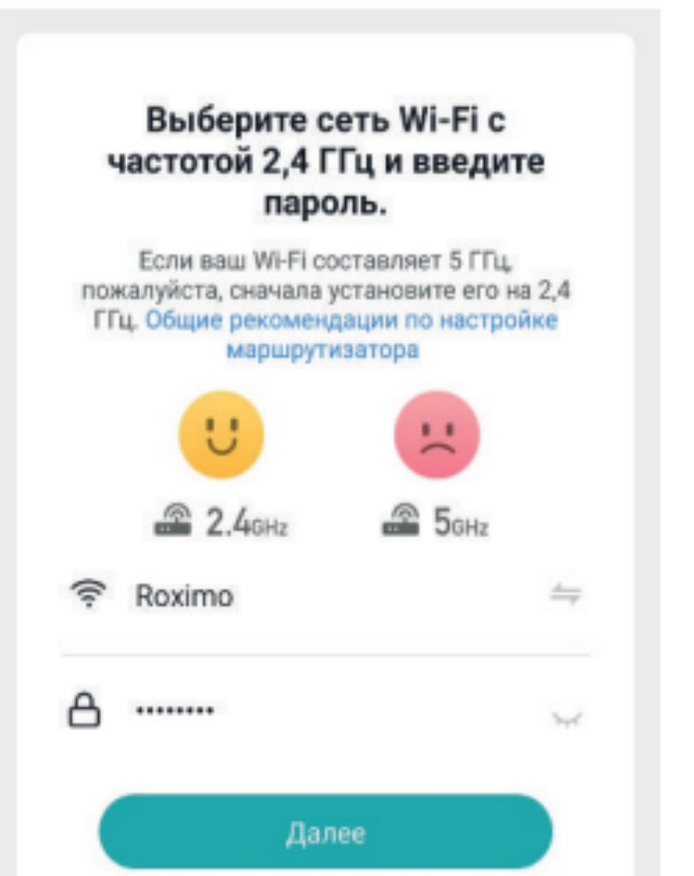
При первом включении устройство автоматически должно быть в режиме подключения EZ, а LED-индикатор сети - мигать.

- Если этого не произошло, включите устройство, нажмите кнопку RESET.



- Введите пароль текущей сети WiFi 2,4ГГц и нажмите далее. Убедитесь, что смартфон подключен именно к сети WiFi 2,4ГГц или что пароли и название сети WiFi 2,4ГГц и 5ГГц совпадают.

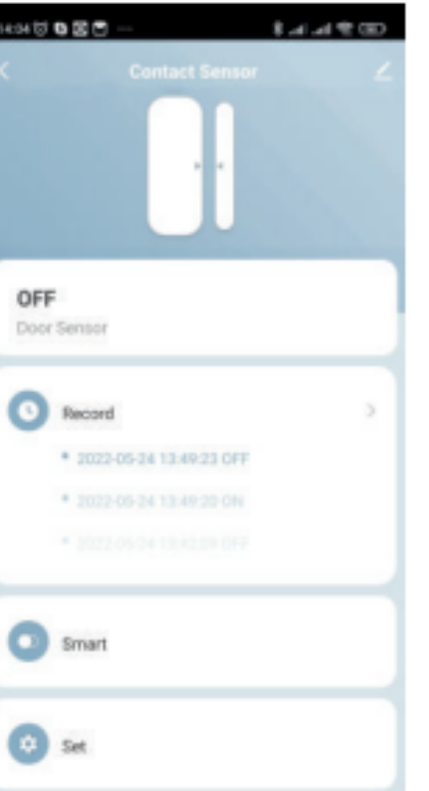
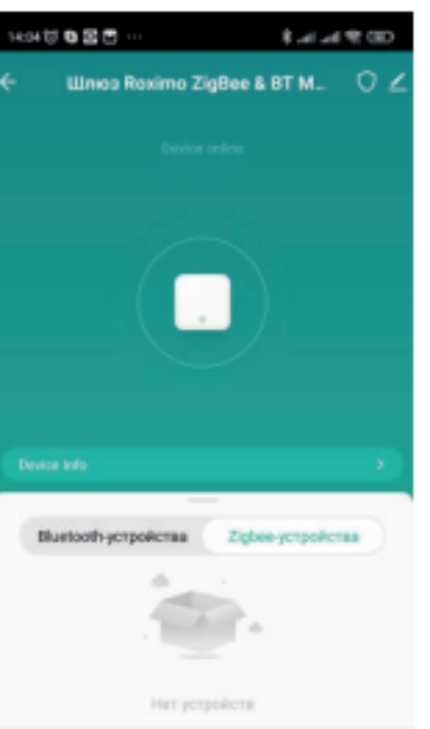
- Дождитесь обнаружения и добавления нового устройства.



### 5. Завершение настройки.

В завершении подключения Вы можете изменить имя устройства и выбрать комнату, в котором оно находится.

Имя устройства должно состоять из букв и цифр, не используйте специальные символы. Перейдите в панель устройства, здесь Вы можете добавлять новые суб-устройства Zigbee и Bluetooth, после их добавления Вы можете перейти в панель суб-устройств, смотреть состояние устройства и управлять его функциями. Добавленные суб-устройства так же появятся в общем списке всех устройств в приложении.



## Условия гарантии.

- Основанием для гарантийного обслуживания является данный гарантийный талон.  
- Гарантийный срок исчисляется с даты продажи товара. Подтверждением даты продажи является отметка продавца в гарантийном талоне, чек с датой продажи или иной документ, подтверждающий дату реализации товара. Без отметки, чека или другого документа реализации с датой продажи гарантийный талон считается недействительным.  
Для ознакомления с полными условиями гарантийного обслуживания отсканируйте QR-код или перейдите по ссылке: <https://roximo.ru/iot/warranty.html>



Дата продажи: \_\_\_\_\_.\_\_\_\_.202\_\_г.

Подпись: \_\_\_\_\_

Сделано в Китае



Место для печати