



# Умное реле



Загрузите мобильное  
приложение для  
Android или iOS

Модель: SRM16A002

## Характеристики

Срок службы: 3 года.  
Гарантийный срок: 1 год

Условия хранения и  
транспортировки:

- Температура: -30 ~ +60 °C
- Влажность: ≤80%

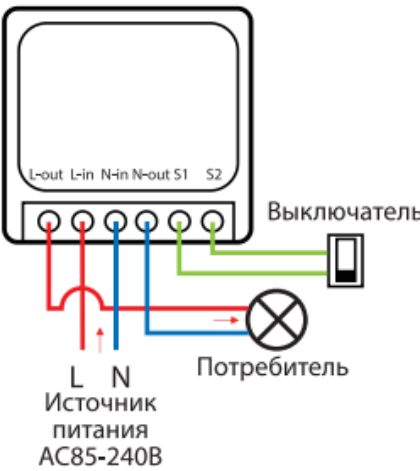
Условия эксплуатации:

- Температура: -10 ~ +45 °C
- Влажность: ≤80%
- Беспроводная связь: WiFi 2,4ГГц
- Напряжение: AC100-240В/50Гц
- Максимальная нагрузка: 3500Вт
- Максимальный ток: 16А

## Инструкция по монтажу

**Внимание: любые работы с  
электрооборудованием  
необходимо  
выполнять только при отключенном  
подаче электропитания.  
Убедитесь, что соответствующий  
автоматический выключатель  
выключен и на проводах  
отсутствует напряжение.**

1. Подключение реле.
  - Открутите болты на крышках реле.
  - Подключите подающую линию согласно схемы
  - Подключите к реле электроприбор согласно схемы.



Статусы LED индикатора сети:

1. Мигает быстро - готов к подключению с помощью приложения.
2. Мигает раз в 3 секунды - готов к подключению в режиме AP (точки доступа).
3. Не горит - реле выключено.
4. Горит постоянно - реле включено.

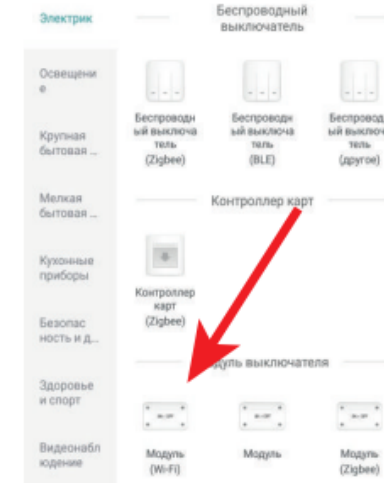
## Инструкция по подключению

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

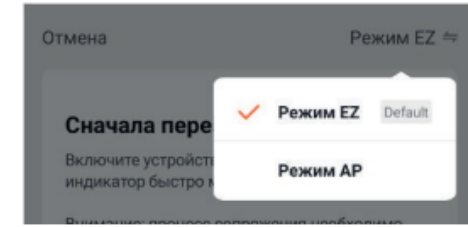
2. Зарегистрируйтесь в приложении или войдите с существующей учетной записью. Для регистрации на Ваш e-mail будет отправлено письмо с подтверждающим кодом.

3. Создайте "Дом", нажмите + "добавить устройство" и выберите в списке устройств - "Модуль WiFi".

< Добавить вручную Автоматика >



4. Подключение к устройству может выполняться в двух режимах:



- режим EZ - автоматический режим поиска и подключения умных устройств;

- режим AP - режим прямого подключения к точке доступа и последующей настройке.

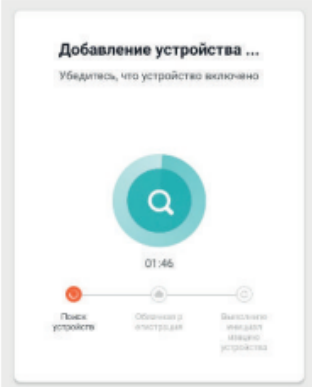
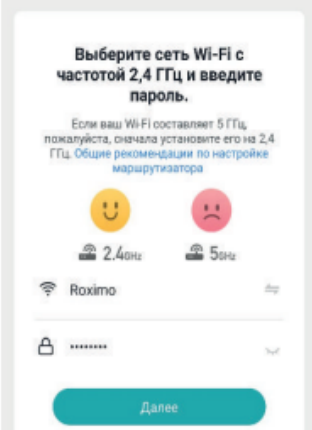
При первом включении устройство автоматически должно быть в режиме подключения EZ, а LED-индикатор сети - быстро мигать.

Если подключение не удалось выполнить в одном режиме - попробуйте другой.

4.1. Подключение в автоматическом режиме (EZ).

- Если устройство автоматически не перешло в режим EZ - нажмите кнопку и удержите ее около 5 секунд. Убедитесь, что LED-индикатор сети мигает быстро (2-3 раза в секунду).

- Введите пароль текущей сети WiFi 2,4ГГц и нажмите далее.
- Дождитесь обнаружения и добавления нового устройства.



#### 4.2. Подключение в режиме точки доступа AP.

- Если не удалось выполнить подключение в автоматическом режиме EZ - выполните подключение в режиме точки доступа AP, для этого выберите в верхнем правом углу экрана соответствующий режим подключения.

- Нажмите кнопку и удержите около 5 секунд, а затем еще раз нажмите кнопку и удерживайте около 4 секунд, пока индикатор не начнет мигать медленно и продолжительно - с циклом 1 раз в 3 секунды.

- Введите пароль текущей сети WiFi 2,4 ГГц и нажмите далее.

- Приложение предложит Вам перейти на страницу настроек WiFi и выполнить прямое подключение к точке доступа AP подключающего устройства.

- Выполните подключение к WiFi точке доступа устройства.

- Вернитесь в приложение.

- Дождитесь обнаружения и добавления нового устройства.

#### Подключите телефон к точке доступа Wi-Fi устройства

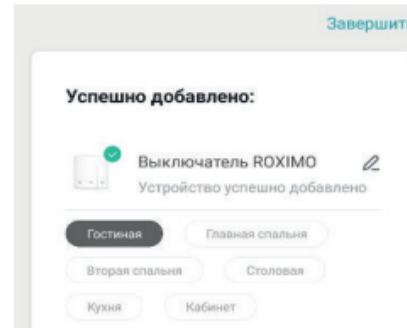
1. Подключите свой телефон к точке доступа, указанной ниже.



2. Вернитесь к данному приложению и продолжите добавление устройства.

[Перейти к подключению](#)

#### 5. Завершение настройки.



В завершении подключения Вы можете изменить имя устройства и выбрать комнату, в которой оно находится. Имя устройства должно состоять из букв и цифр, не используйте специальные символы.

Перейдите в панель устройства, здесь Вам будут доступны кнопки и различные функции, такие как:

- Таймеры и расписания;
- Таймер обратного отсчета;
- Настройки.

#### 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>



Место  
для  
печати

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

Подпись: \_\_\_\_\_

Сделано в Китае

