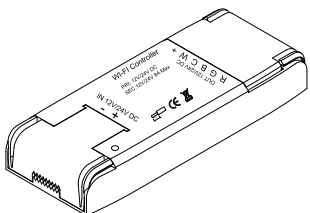
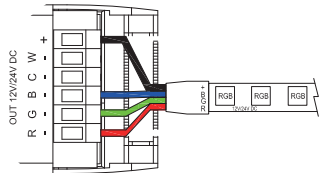


## Умный LED-контроллер RGBWW

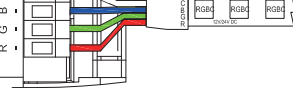
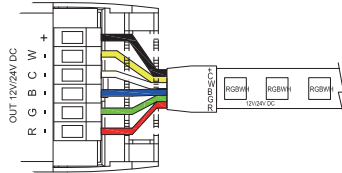


Модель: SCL001

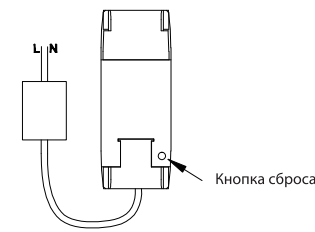
### Подключение RGB LED-ленты



### Подключение цветной RGBWW LED-ленты



- 5 -



- 6 -

## Назначение

Умный LED-контроллер предназначен для управления различными светоиздийными лентами: RGB, RGB+WW(или RGB+CW) и RGB+WW+CW с помощью мобильно приложения и с помощью голосовых помощников, таких как Yandex Алиса, Ассистент Google, Маруся от Mail.ru Group, Сбер Салют и т.д.

## Характеристики

Срок службы: 3 год.  
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
- Питание: DC12-24B
- Мощность: 96Вт(12B), 192Вт(24B)
- Макс.нагрузка: 8A

- 2 -

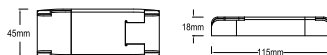
### Подключение цветной RGBWW LED-ленты



Отсканируйте код и загрузите  
мобильное приложение для  
Android или iOS

Маркировка выходных каналов на  
устройстве:

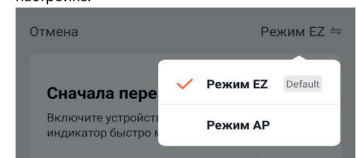
- R - Red (Красный цвет);
- G - Green (Зеленый цвет);
- B - Blue (Голубой цвет);
- C - Cool white (Холодный белый);
- W - Warm white (Теплый белый).



- 3 -

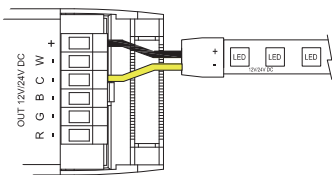
## Инструкция по подключению

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 - "Освещение", "Полосы света".
4. Подключение к устройству может выполняться в нескольких режимах:
  - С помощью Bluetooth - активируйте Bluetooth в смартфоне и приложение само предложит Вам добавить новое устройство. Далее все как в режиме подключения EZ;
  - режим EZ - автоматический режим поиска и подключения умных устройств;
  - режим AP - режим прямого подключения к точке доступа устройства и последующей настройке.

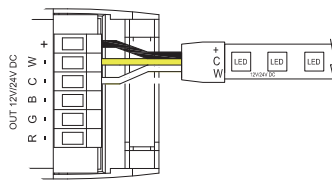


- 7 -

## Подключение одноцветной LED-ленты



### Подключение 2хцветной CW+WW CCT LED-ленты



- 4 -

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 кнопу и удержите ее более 10 секунд.
- Убедитесь, что LED-индикатор сети мигает быстро (2-3 раза в секунду).

- 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.

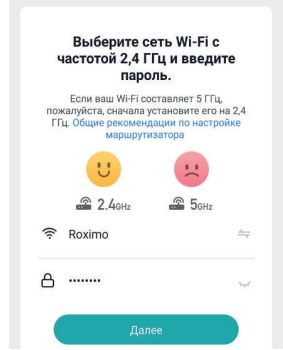
- Дождитесь обнаружения и добавления нового устройства.

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

- Если неудалось 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.

- 8 -

- Введите пароль текущей сети WiFi 2,4ГГц.
- Приложение предложит Вам перейти на страницу настроек WiFi и выполнить прямое подключение к точке доступа AP подключаемого устройства.
- Выполните подключение к WiFi точке доступа устройства.
- Вернитесь в приложение.
- Дождитесь обнаружения и добавления нового устройства.



- 9 -

## Условия гарантии.

- Основанием для гарантийного обслуживания является данный гарантийный талон.
- Гарантийный срок исчисляется с даты продажи товара. Подтверждением даты продажи является отметка продавца в гарантином талоне, чек с датой продажи или иной документ, подтверждающий дату реализации товара. Без отметки, чека или другого документа реализации с датой продажи гарантиний талон считается недействительным.

Для ознакомления с полными условиями гарантиного обслуживания отсканируйте QR-код или перейдите по ссылке: <https://roximo.ru/iot/warranty.html>



- 13 -

## Подключите телефон к точке доступа WiFi устройств

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



2. Вернитесь в данному приложении и продолжите добавление устройства.

[Перейти к подключению](#)

## 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 Вам будут доступны кнопки и различные функции, такие как:

- Управление цветом и яркостью;
- Таймеры и расписания;
- Таймер обратного отсчета;
- Настройки.

- 10 -



- 11 -

Управляйте рекомендации с Марусей  
работает с Okей, Google  
Работает с Алисой

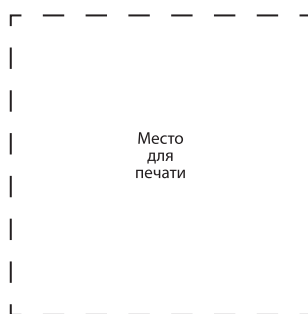
Для подключения к голосовым помощникам -  
перейдите в соответствующее приложение и  
свяжите аккаунты с Roximo IoT.



- 12 -

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

Подпись: \_\_\_\_\_



- 14 -

