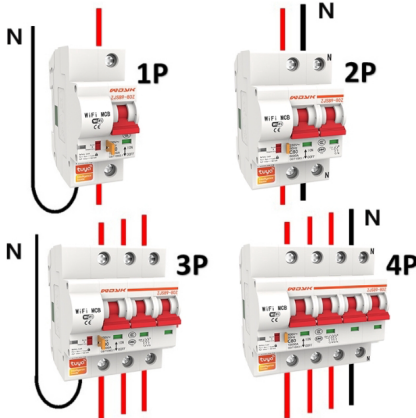


WiFi смарт выключатель



- 1 -

Приложение

1. Загрузка

Найдите в Play market или App store приложение

2. Регистрация

Создайте аккаунт согласно требованиям приложения

Назначение

Дистанционно управляемый выключатель с WiFi модулем и индикатором состояния. Устройство позволяет в любое время с мобильного телефона включать\отключать напряжение на выходе посредством команд приложения или вручную тублером. Управление по расписанию включения и отключения напряжения на выходе. Параметры для расписания — день недели, часы и минуты (погрешность ± 30 сек) Защитный ключ разрыва цепи (отключение напряжения на выходе) для монтажных работ.

Характеристики

- WIFI Сеть: IEEE 802.11 b/n/g 2.4ГГц
- LED индикатор состояния прибора
- Поддержка сценариев
- Номинальный ток: зависит от модели (данные на корпусе)
- Питание: 220 В или 400 В (зависит от исполнения)
- Поддерживаемые системы: iOS 8.0 и выше, Android 4.5 и выше
- Размеры: на схеме в зависимости от исполнения 1P, 2P, 3P, 4P
- Блокиратор цепи для безопасного монтажа

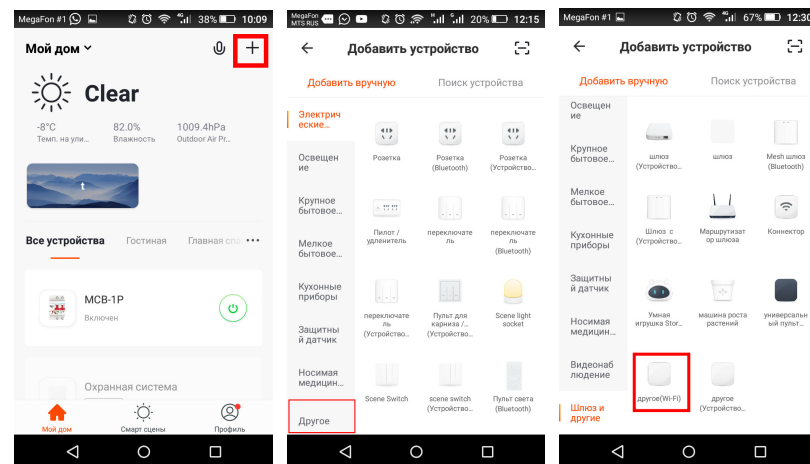
Монтаж

1. Установите выключатель на DIN-рейку
2. Подключите провода — фазный и нейтральный (при отключенном напряжении)
3. Переведите переключатель в положение «Compatible» (обучение)
4. Подайте напряжение на выключатель — индикатор будет мигать
5. Проведите процедуру конфигурирования изделия согласно описания ниже
6. В случае успешной конфигурации выключателя индикатор НЕ мигает (фиолетовый свет)
7. Переведите переключатель в положение «Quick» (рабочий режим)
8. Убедитесь, что выключатель управляетя в вручном режиме — перемещением тумблера; Обратите внимание на индикацию на корпусе.
9. Убедитесь, что выключатель управляетя через приложение
Обратите внимание на индикацию на корпусе.
10. Для безопасности монтажных работ на корпусе предусмотрен желтый блокиратор цепи. Извлекая его из корпуса на 1см — отключается подача напряжения на выход выключателя. На корпусе LED индикатор становится красным! Для возврата в рабочее состояние — опустите желтый блокиратор в корпус.

- 2 -

3. Добавление\удаление устройств

После входа нажмите Добавить устр. --> Другое --> Другое (Wi-Fi)



Включите устройство, переведите переключатель в положение «Compatible», индикатор мерцает - устройство в режиме конфигурации.

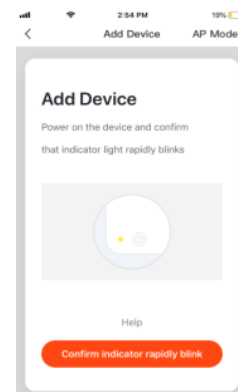
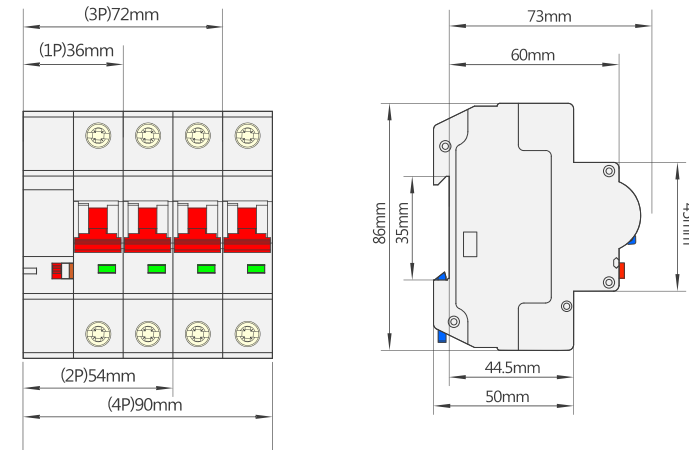
-4-

Важные особенности

1. Подключайте к источнику переменного тока
2. Размещайте прибор вдали от источников влаги
3. Выключатель подключается к WiFi сети 2.4ГГц
4. Подключаемая нагрузка не должна превышать допустимые значения тока
5. Производите монтаж обесточенного оборудования
6. При обслуживании электроцепи, подключенной к выходу выключателя, используйте блокиратор цепи желтого цвета на корпусе

Примечание: выключатель не меняет состояние при обесточивании и последующей подаче питания. При отключении WiFi роутера работа по заданному в приложении расписанию продолжается.

Параметры устройства



Введите SSID Wi-Fi и пароль в соответствии с запросом приложения, чтобы начать Соединение, подождите около 60 секунд для завершения настройки сети устройства, подключения к серверу и загрузке на смартфоне нового окна, в котором Вы можете изменить имя устройства, или поделиться устройством с другими людьми через приложение.

В главном окне приложения отображается состояние устройства. Также доступны меню расписания и таймера.

- 5 -

- 6 -