



УМНЫЙ WI-FI ЭЛЕКТРОПРИВОД ДЛЯ КАРНИЗА

ИНСТРУКЦИЯ



CRTW01

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Привод для электрокарниза
Кабель питания
Инструкция

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА



Кнопка сброса

Подключение:
Для перевода устройства в режим подключения нажмите кнопку сброса 3 раза, затем нажмите и удерживайте в течение 5 сек. Индикатор начнет быстро мигать.

Умный привод ROXIMO

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Номинальная мощность	45 Вт	Радиочастота	2,4 ГГц 433 МГц
Номинальный ток	0,14 А	Вес устройства	1,05 кг
Крутящий момент	2 Н•м	Размер карниза	0,9-12 м
Скорость движения	17 см/с	Уровень шума	33 dB
Максимальный вес шторы	50 кг	Рабочая температура	-10 С~50 С
Рабочее напряжение	100-240 В 50/60 Гц	Степень защиты	IP20

ФУНКЦИИ

- Управление со смартфона
- Остановка при сопротивлении
- Голосовое управление
- Плавное движение
- Управление пультом ДУ
- Плавный старт и остановка
- Управление по таймеру
- Универсальное направление штор
- Инверсия управления
- Память положения
- Автоматическая калибровка положения
- Управление при выключенном питании

МОНТАЖ И ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРИВОДА



Проверьте положение фиксатора. При необходимости переместите его влево, как показано на схеме.

Вставьте вал привода в редуктор.

Переведите фиксатор вправо до щелчка, когда он зафиксируется в специальном отверстии.

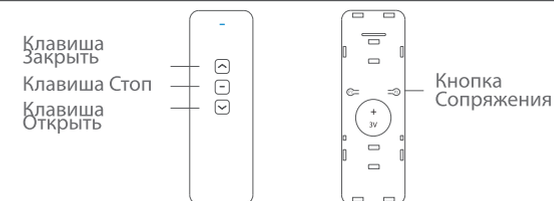
Чтобы снять электропривод потяните фиксатор вниз, убедитесь, что он частично вышел из ограничительного отверстия.

Затем переведите фиксатор влево до упора.

Извлеките электропривод из редуктора.

ВАЖНО! Электропривод калибруется автоматически в крайних положениях, при первом запуске, после установки на карниз. Для сброса калибровки отключите питание на 10 секунд.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПУЛЬТА ДУ



Сдвиньте заднюю крышку и снимите ее. Установите батарею питания. Переведите электродвигатель в режим сопряжения пультов ДУ. Нажмите на нем и удерживайте кнопку сброса несколько секунд, LED-индикатор будет постоянно гореть. Нажмите кнопку сопряжения под задней крышкой пульта. LED-индикатор на электроприводе начнет мигать в подтверждение успешного сопряжения.



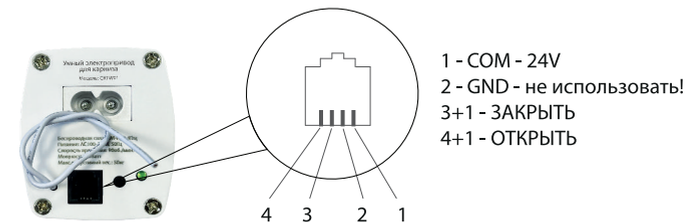
УДАЛЕНИЕ ПУЛЬТА ДУ



ИНВЕРСИЯ НАПРАВЛЕНИЯ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНЕЙ КЛАВИШИ

Электропривод оснащен разъемом RJ-9 для подключения внешней клавиши с возвратным механизмом, для управления электроприводом



Можно использовать 2-х клавишный выключатель без фиксации кнопок. Клавиши будут работать по принципу Открыть-Стоп-Открыть, и Закрыть-Стоп-Закрыть, при последовательном нажатии.

Контакт GND не используется - заизолировать что бы не повредить электропривод.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

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

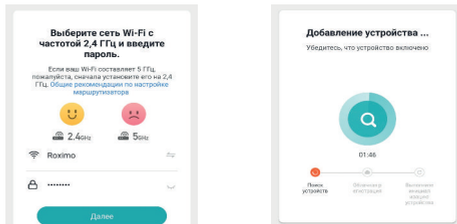


2. Зарегистрируйтесь в приложении или войдите с существующей учетной записью. Для регистрации на Ваш e-mail будет отправлено письмо с подтверждающим кодом.

3. Убедитесь, что ваш Wi-Fi роутер поддерживает работу в диапазоне 2.4 ГГц и смартфон подключен к этой же сети, а устройство находится в режиме поиска (индикатор быстро мигает)

4.1. Автообнаружение нового устройства с помощью Bluetooth. Устройство снабжено чипом WiFi+BLE, при переходе в режим настройки и включенном Bluetooth в смартфоне - приложение само обнаружит новое устройство и предложит добавить. Просто нажмите "+" и следуйте инструкциям по подключению к сети на экране.

4.2. Подключение в автоматическом режиме (EZ). Нажмите кнопку сброса 3 раза, затем нажмите и удерживайте в течение 5 сек. Индикатор начнет быстро мигать.
- Введите пароль текущей сети WiFi 2,4ГГц и нажмите далее.



4.3. Подключение в режиме точки доступа AP.

- Если не удалось выполнить подключение в автоматическом режиме EZ - выполните подключение в режиме точки доступа AP, для этого нажмите на "+" справа вверху и вручную выберите устройство в разделе "Мелкая бытовая техника" -> "Штора / карниз Wi-Fi"

- Введите пароль текущей сети WiFi 2,4ГГц и нажмите далее.
- Выберите в верхнем правом углу экрана режим подключения "AP".
- Приложение предложит Вам перейти на страницу настроек WiFi и выполнить прямое подключение к точке доступа AP подключаемого устройства.

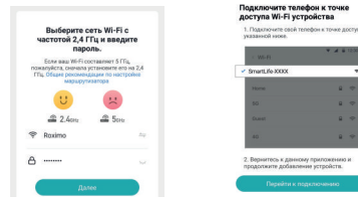
- Переведите устройство в режим поиска - нажмите кнопку сброса 3 раза, затем нажмите и удерживайте в течение 5 сек. Индикатор начнет быстро мигать. Повторите процедуру 2 раза подряд.

- Найдите в списке сеть SmartLife-XXXX и выполните подключение к ней, вернитесь в приложение и дождитесь обнаружения и добавления нового устройства.

4. Для перевода устройства в режим поиска нажмите 3 раза кнопку сброса, а затем нажмите и удерживайте в течение 5 секунд.



Подключение к устройству может выполняться в нескольких режимах:
- режим автообнаружения (требуется включить функцию Bluetooth в смартфоне).
- режим EZ - автоматический режим поиска и подключения умных устройств;
- режим AP - режим прямого подключения к точке доступа устройства и последующей настройке.



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 будет доступно управление и настройка.

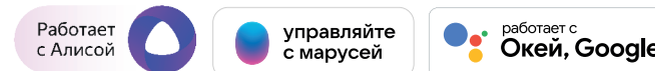
ГОЛОСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Для подключения к голосовым помощникам - перейдите в соответствующее приложение и свяжите аккаунты с аккаунтом Roximo IoT. Все поддерживаемые устройства появятся в списке Ассистента.

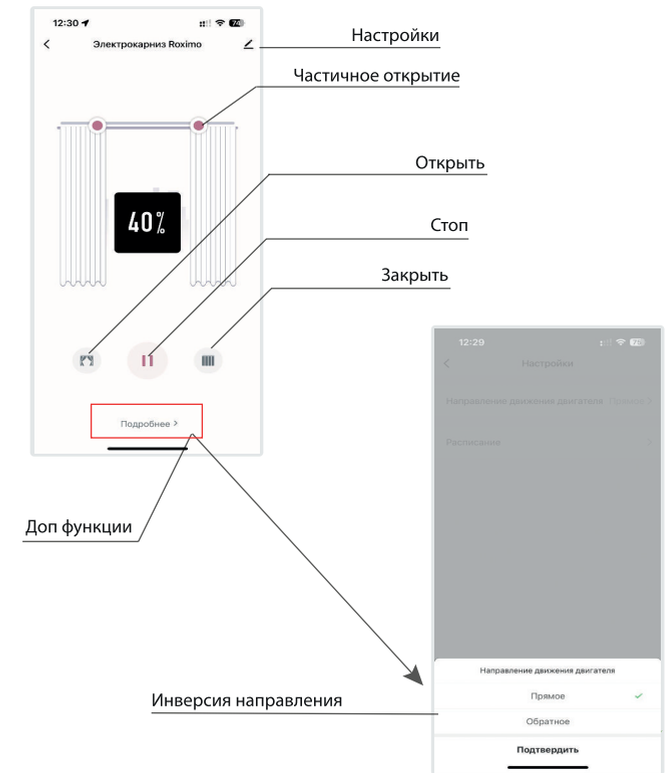
Для Алисы от Yandex: откройте приложение Яндекс, перейдите управление устройствами умного дома, нажмите "добавить устройство" -> "устройство умного дома". Среди производителей найдите Roximo IoT и свяжите аккаунты, следуя инструкции на экране.

Для Ассистента Google:
Способ 1: Откройте настройки ассистента Google, выберите пункт "Автоматизация дома", среди производителей найдите Roximo IoT и свяжите аккаунты, следуя инструкции на экране.
Способ 2: Данный способ является предпочтительным, т.к. позволяет распределить устройства по комнатам и переименовать их. Установите приложение Google Home, нажмите "+" добавить, нажмите "Настроить устройство", "устройство совместимое с сервисами". Среди производителей найдите Roximo IoT и свяжите аккаунты, следуя инструкции на экране.

Для ассистента Маруся от VK Маруся: перейдите в настройки в приложении "Маруся", выберите умный дом, найдите в списке провайдеров Roximo IoT и свяжите аккаунты, следуя инструкции на экране.



ИНТЕРФЕЙС



ВИДЕОИНСТРУКЦИЯ

Для просмотра видео-инструкции по сборке отсканируйте QR-код



ГАРАНТИЯ

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

