



Инструкция

Беспроводная панель управления освещением

Описание и назначение устройства

Данная панель предназначена для управления "умным" освещением, а именно: включение/выключение; диммирование; изменение цветовой температуры; разделение осветительных приборов на группы; создание сцен. Панель подключается к "умному" осветительному прибору через приложение Maytoni Smart, а также может работать через Центр управления умным домом Maytoni smart hub арт. MD-TRA034-W.

Комплектация:

1. Панель
2. Инструкция

Технические характеристики

Модель	DRC034-8-W DRC034-8-B
Количество групп	3
Количество сцен	4
Диммирование	Да
Изменение цветовой температуры	Да
Элемент питания	AAA 1.5V*2 pcs
Беспроводной стандарт	Bluetooth Sigmesh
Класс защиты от поражения электрическим током	III
Степень защиты от влаги и пыли	IP20
Материал корпуса	Пластик
Цвет	Черный/белый
Климатическое исполнение	УХЛ4
Температура эксплуатации	от -10°C до +45°C
Габаритные размеры (Д*Ш*В), мм	86*15*91

Мерый предосторожности



- Допустима эксплуатация и монтаж панели только внутри помещения;
- Запрещается использовать панель в помещениях с агрессивной и токсичной средой, а также с высоким содержанием едких аэрозольных частиц в воздухе.

Правила монтажа и эксплуатации

- Извлеките панель из упаковки, проведите внешний осмотр: на изделии не должно быть внешних дефектов;
- Смотрите панель в любом удобном для Вас месте;
- Подключите панель к приложению Maytoni Smart согласно инструкции.

Для того, чтобы добавить панель в систему "умного дома" необходимо скачать мобильное приложение Maytoni Smart. Для установки данного программного обеспечения на свой смартфон отсканируйте QR-код ниже. Если не получается отсканировать QR-код, то перейдите в Play Market или APP Store и загрузите приложение в ручную.

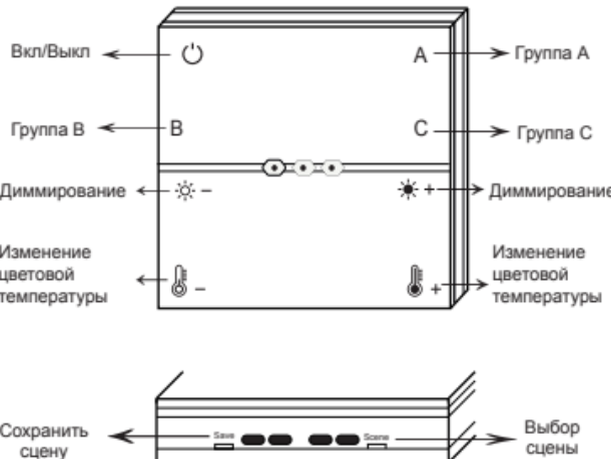


Примечание: перед тем, как подключить панель, убедитесь, что Ваш смартфон подключен к сети WI FI с частотой 2.4 ГГц, иначе устройство не сможет добавиться в мобильное приложение Maytoni Smart.

Назначение клавиш на панели

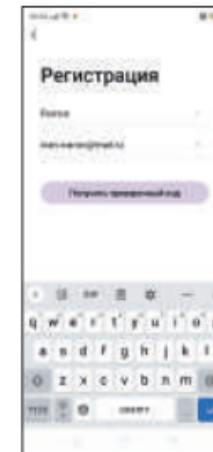
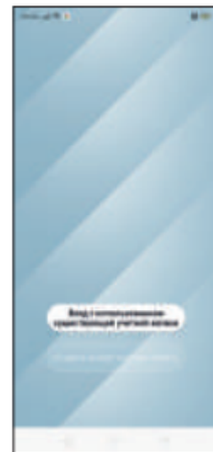
DRC034-8-W

DRC034-8-B



Подключение устройства к мобильному приложению Maytoni Smart

1. Установите и запустите мобильное приложение Maytoni Smart.
2. Если у вас нет учетной записи в данном приложении, то выберите пункт «Регистрация», и используя адрес электронной почты, следуйте инструкциям для завершения этой процедуры.
3. Вам придет секретный код на электронную почту, далее необходимо ввести его в соответствующем окне, придумать пароль и завершить регистрацию.



4. После завершения регистрации, убедитесь, что Ваш мобильный телефон подключен к сети WI FI и включен Bluetooth, затем нажмите на плюсик в приложении в правом верхнем углу.

5. Включите ваше умное устройство и переведите его в режим сопряжения длительным нажатием одновременно на две клавиши "Диммирование + и Диммирование -", синий индикатор по середине панели должен начать быстро мигать (режим сопряжения включен). через короткое время устройство будет добавлено и готово к использованию.

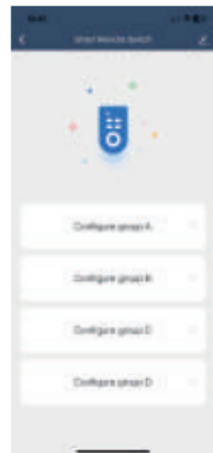
Применение сценариев для работы устройства

После завершения процесса добавления устройства назовите его, привяжите к определенному помещению Вашего дома и настройте его работу используя функционал мобильного приложения, применяя сценарии, перейдя в соответствующую вкладку в главном меню, исходя из Ваших потребностей и задач, и тогда устройство сможет работать полностью в автоматическом режиме без Вашего участия.



Настройка групп и сцен в приложении Maytoni Smart

Вы можете выбирать и настраивать 3 группы с помощью мобильного приложения Maytoni Smart, добавляя туда свои осветительные приборы, как указано на картинках. Также с помощью кнопки SCENE Вы можете выбрать 4 сцены, которые изменяют цветовую температуру и яркость одновременно. После выбора сцены необходимо нажать кнопку SAVE на 3 секунды, после чего осветительный прибор моргнет два раза. Сцена сохранена.



Возможные неисправности и методы их устранения:

Неисправность	Причина	Метод устранения
Устройство не обнаружено в приложении Maytoni Smart	Отключен Bluetooth на Вашем мобильном устройстве.	Включите Bluetooth на Вашем мобильном устройстве.
	Отсутствует WI-FI соединение.	Проверьте включен ли WI-FI на Вашем мобильном устройстве и работоспособность Вашего WI-FI роутера. При необходимости свяжитесь с Вашим провайдером.
Устройство не включается.	Отсутствует элемент питания	Вставьте элемент питания.
	Устройство неисправно.	Обратитесь к продавцу .

Хранение

Хранение товара производится в упаковке и в помещении в отсутствие агрессивной среды. Температура хранения в диапазоне от -40°C до +70°C и относительной влажности воздуха 95%. Не допускается прямое воздействие влаги.

Транспортировка

Изделие в упаковке пригодно для транспортировки морским, железнодорожным, автомобильным и авиационным транспортом.

Утилизация

Изделие в своей конструкции содержит электронные компоненты и элементы питания, поэтому невозможна утилизация согласно правилам обращения с твердыми бытовыми отходами и требуется обращение в специальные пункты по переработке электроники и электронных компонентов.

Сертификация

Эксплуатация устройства при соблюдении всех правил, указанных в инструкции является безопасным и соответствует всем требованиям технических регламентов Таможенного Союза: 020/2011.

Гарантийные обязательства

Гарантия на изделие составляет 24 месяца со дня продажи, дата устанавливается на основании документов, устанавливающих факт продажи.

Гарантийное обслуживание производится при условии, что возникшая неисправность связана с дефектом, связанным с производством изделия, а также при условии соблюдения всех правил эксплуатации, транспортировки и хранения, приведенных в данной инструкции.

Гарантия не действительна в случаях: если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению; дефект возник после передачи товара потребителю и вызван неправильным или небрежным обращением, не соблюдением требований, приведенных в данной инструкции. А также в случаях воздействия непреодолимых сил, в т. ч.: пожара, наводнения, высоковольтных разрядов и др. стихийных бедствий, несчастных случаев и умышленных действий третьих лиц, повлекших неисправность изделия.

Изготовитель:
Майтони ГмбХ, Германия, 48161, Мюнстер, Фельдстиге 98.

Импортер:
ООО "ФАКЕЛ", Россия, 119454, г. Москва, ул. Лобачевского, д, 92, корп. 4, помещ. VIА

Разработано в Германии.

Сделано в Китае.