

# MAYTONI

## 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  | DRC035-Z-8-W<br>DRC035-Z-8-B |
| Количество групп                              | 3                            |
| Количество сцен                               | 4                            |
| Диммирование                                  | Да                           |
| Изменение цветовой температуры                | Да                           |
| Элемент питания                               | AAA 1.5V*2                   |
| Беспроводной стандарт                         | Zigbee                       |
| 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                     |

### Меры предосторожности

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

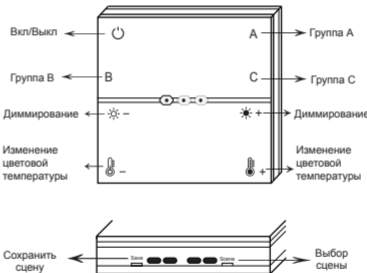


**Примечание:** перед тем, как подключить панель, убедитесь, что Ваш смартфон подключен к сети WI FI с частотой 2.4 ГГц, иначе устройство не сможет добавиться в мобильное приложение Maytoni Smart.

### Назначение клавиш на панели

DRC035-Z-8-W

DRC035-Z-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 перейдите в центр умного дома Maytoni smart Hub MD-TRA034-W или MD-TRA034-W(N).

5. Включите панель управления и переведите его в режим сопряжения длительным нажатием от 5 секунд одновременно на две клавиши "Диммирование + и Диммирование -", синий индикатор по середине панели должен начать быстро мигать (режим сопряжения включен). Затем выберите в Nab «Добавить устройство».

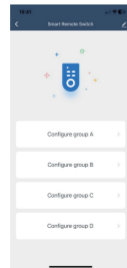
## Применение сценариев для работы устройства

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 | Устройство сброшено до заводских настроек см. раздел подключения устройства. | Проверьте находится устройство в с самом Nab, если нет, добавьте панель заново.   |
|   | 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 отсутствии агрессивной среды. Температура хранения в диапазоне от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+70^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности воздуха 95%. Не допускается прямое воздействие влаги.

## Транспортировка

Изделия в упаковке пригодны для транспортировки морским, железнодорожным, автомобильным и авиационным транспортом.

## Утилизация

Изделия 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: 20/2011.

## 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 неисправностью 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.: стихийных бедствий, несчастных случаев и умышленных действий третьих лиц, повлекших неисправность изделия.

Изготовитель: Майтони ГмБХ, Германия, 48161, Мюнстер, Фельбстиге 98.  
Импортер: ООО "ФАКЕЛ", Россия, 119454, г.Москва, ул. Обручева, д, 30 корп. 1.  
Разработано в Германии. Сделано в Китае.