

LIGHTING CONTROL UNION

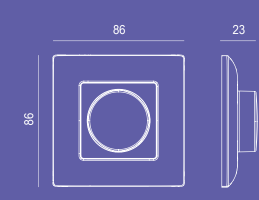
EHI C€ RoHS

ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

RWCP00106002 / 711012

WARRANTY

5 years



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходной сигнал Рабочее напряжение		Рабочий ток	Размер	
RF (2,4 ГГц)	3B (CR3032)	<5 мА	86 x 86 x 23мм	

ОПИСАНИЕ

Беспрводая роторная панель для монохромной светодиодной ленты с 1 зоной управления поддерживает до 10 приемников, регулирует яркость свечения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

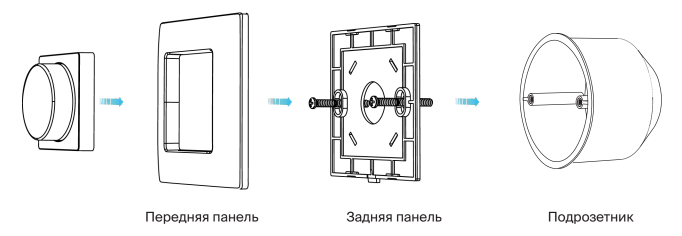
Ток в режиме ожидания	Срок эксплуатации	Дистанция управления	Рабочая температура	Вес брутто
<10 мкА	1 год	30м (Свободное пространство)	Ta: -30 °C ~ +55 °C	0.062кг

Стандарт ЭМС(ЭМС)	Стандарт защиты	Радиооборудование	Сертификат
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	EN 62368-1:2020+A11:2020	ETSI EN 300 328 V2.2.2	CE, EMC, LVD, RED

Вставьте батарею:



СХЕМА УСТАНОВКИ:



Для крепления панели на выбор предлагается два варианта:

Вариант 1: закрепить на стене двумя шурупами.

Вариант 2: приклеить к стене с помощью клейкой ленты

Пульт ДУ с диммированием (одноцветный)

Нажатие: включение или выключение света.

После включения света:

Вращение: Поверните ручку, чтобы отрегулировать яркость (2,5 оборота, 50 уровней). Длительное нажатие (1–6 с): непрерывная регулировка яркости по 256 уровням.

ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ МАТСН REMOTE (ДВА СПОСОБА СОПРЯЖЕНИЯ)

Конечный пользователь может выбрать подходящие способы сопряжения/удаления.

Предлагаются два варианта для выбора:

1. Используйте клавишу Match на контроллере:

Соединение:

Коротко нажмите клавишу Match, немедленно нажмите ручку. Светодиодный индикатор быстро мигнет несколько раз, что означает успешное сопряжение.

Удаление:

Нажмите и удерживайте кнопку сопряжения в течение 5 секунд, чтобы удалить все сопряжения.

Светодиодный индикатор быстро мигнет несколько раз, что означает, что все сопряженные пульты удалены.

2. Использовать перезагрузку питания:

Соединение:

Выключите питание, затем включите питание, повторите еще раз. Сразу же нажмите на ручку 3 раза.

Если индикатор мигнет 3 раза, это означает, что сопоставление прошло успешно.

Удаление:

Выключите питание, затем включите питание, повторите еще раз. Сразу же нажмите на ручку 5 раз. Индикатор мигает 5 раз, что означает, что все сопряженные пульты дистанционного управления удалены.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- 1. Внимательно прочитайте все инструкции, прежде чем приступать к установке.
- 2. При установке аккумулятора обратите внимание на положительную и отрицательную полярность аккумулятора. Если пульт дистанционного управления долгое время не использовался, извлеките аккумулятор. Когда дистанционное управление уменьшится и станет нечувствительным, замените батарейку.
- 3. Если приемник не реагирует, пожалуйста, установите пульт на место.
- 4. Обращайтесь с пультом осторожно, остерегайтесь падения.
- 5. Используйте только в помещении и в сухом месте.

ХРАНЕНИЕ

Хранение товара производится в упаковке и в помещении при отсутствии агрессивной среды. Температура хранения в диапазоне от -20°C до +70°C и относительной влажности воздуха не более 95%. Не допускается прямое воздействие влаги.

ТРАНСПОРТИРОВКА

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

УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие в своей конструкции не содержит токсичных и химически опасных соединений, поэтому подлежит правилам утилизации твердых бытовых отходов.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Все компоненты системы при соблюдении всех правил, указанных в инструкции являются безопасными в эксплуатации и соответствуют всем требованиям технических регламентов ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия на изделие составляет 5 лет 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, 98, Фельдстиге, Мюнстер, Германия, 48161

ИМПОРТЕР

ООО «ФАКЕЛ», 117485, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Коньково, ул. Обручева, д. 30/1, стр. 1 www.maytoni.ru Разработано в Германии. Сделано в Китае. Срок годности не ограничен.

