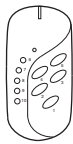




ИК-пульт дистанционного управления Distance 2010

Руководство по эксплуатации



Арт. № MTN570222

Для Вашей безопасности



ОСТОРОЖНО

Чтобы избежать травмирования людей и повреждения нагрузок, пультом дистанционного управления разрешается включать только нагрузки, находящиеся в поле зрения.

Ознакомление с пультом дистанционного управления

10-канальный пульт дистанционного управления DISTANCE 2010 служит для управления TELE-сенсорными поверхностями, кнопочными выключателями для жалюзи с ИК-приемником, датчиками присутствия с ИК-приемником и устройствами KNX с ИК-приемником.

Для включения приемника достаточно короткого нажатия соответствующей кнопки. Чтобы изменить яркость, необходимо удерживать соответствующую кнопку нажатой до тех пор, пока не будет достигнута нужная интенсивность освещения.

Ввод пульта дистанционного управления в эксплуатацию

- ① Вставить элемент питания (см. "Замена элемента питания")
- ② Настроить номер канала приемника (распределение каналов производится на приемнике)
- ③ Проверить функционирование

Замена элемента питания

На задней стороне передатчика расположена плоская крышка:

- ① Чтобы открыть крышку, отжать ее в сторону.
- ② Вставить элементы питания, следить за правильной полярностью.
- ③ Установить плоскую крышку на место и закрыть.

Технические характеристики

Количество каналов:	10
Принцип действия:	Инфракрасная связь по TELE-приемнику посредством телеграмм. Кодировка подходит для TELE-приемника
Индикация:	Красный светодиод, горит при отправлении. Если при отправлении светодиод загорается только на непродолжительное время или не загорается, то емкость элемента питания выработана.
Радиус действия:	Около 20 м. Максимальный радиус действия при непосредственном визуальном контакте. Радиус действия уменьшается при отражении от стен и потолка, а также при воздействии прямых солнечных лучей
Элемент питания:	2 микроэлемента Тип: IEC LR 0,3 AAA (не входят в комплект поставки)

Schneider Electric Industries SAS

При возникновении вопросов технического характера обращаться в центральную службу поддержки клиентов в конкретной стране.

www.schneider-electric.com

Вследствие непрерывного совершенствования стандартов и материалов технические данные и значения касательно размеров действуют только после подтверждения специалистами наших технических отделов.