Инструкция по подключению и настройке DC1686A v1.00

(Выключатель с блоком питания и радиоприёмником 24В)

Выключатель DC1686A служит для управления проводными приводами 24B с кнопок на панели, от радиопередатчиков Amigo и от дополнительного выключателя (например, DC865A) или другого устройства. Выключатель имеет встроенный блок питания и радиоприёмник, на который можно запрограммировать до 20 каналов и/или радиопередатчиков.

Технические характеристики



Номинальное напряжение питания: 230В 50Гц

Напряжение на выходе: 24В, постоянное

Радиочастота: 433.92 МГц

Дальность действия радиоуправления: до 35м в

помещении, до 200м на открытой местности

Максимальный выходной ток: 1.25А

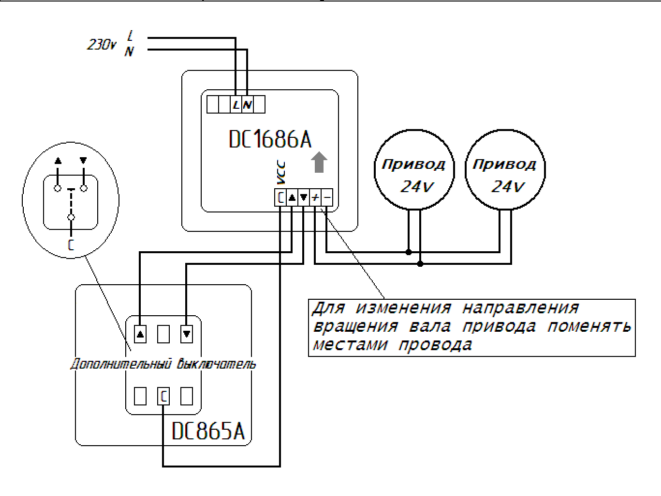
Класс пылевлагозащиты: IP20

Температура эксплуатации: -20...+55°C Габаритные размеры: 86мм*86мм*51мм

Способ монтажа: внутренний Материал корпуса: пластик

Подключение

Внимание! Выключатель чувствителен к превышению максимального выходного тока.



Настройка

Во время настройки к сети должен быть подключен только один выключатель. В противном случае изменения настроек могут затронуть другие выключатели, работающие на данном передатчике/канале

Ввод в эксплуатацию

- 1. Выбрать передатчик/канал
- 2. Подключить выключатель к сети
- 3. Нажать и удерживать одновременно кнопки «Вверх» и «Вниз» выключателя до начала мигания светодиода на панели
- 4. Коротко нажать кнопку «Стоп» выключателя
- 5. Коротко нажать кнопку «Вверх» пульта

Изменение направления движения полотна

- 1. Нажать и удерживать одновременно кнопки «Вверх» и «Вниз» выключателя до начала мигания светодиода на панели
- 2. Коротко нажать кнопку «Вверх» или «Вниз» (в зависимости от выбранного ранее направления)

Также изменить направление движения полотна можно, поменяв местами провода на выходе выключателя

Изменение режима работы «Горизонтальные жалюзи» или «Рулонные шторы»

Нажать и удерживать одновременно кнопки «Вверх» и «Стоп» выключателя до начала мигания светодиода на панели

Объединение в группы (управление несколькими выключателями с одного передатчика/канала)

Два и более выключателя могут быть объединены в группы. Для этого общий для группы канал должен быть добавлен в память каждого выключателя данной группы. На 5-и и 15-и канальных пультах канал «00» (для пультов без дисплея – когда все светодиоды горят) по умолчанию всегда будет общим для всех выключателей,

Добавление передатчика/канала в память

настроенных на данный пульт

- 1. Выбрать передатчик/канал, который необходимо добавить
- 2. Нажать и удерживать одновременно кнопки «Вверх» и «Вниз» выключателя до начала мигания светодиода на панели
- 3. Коротко нажать кнопку «Стоп» выключателя
- 4. Коротко нажать кнопку «Вверх» пульта Новый передатчик/канал добавлен

Удаление передатчика/канала из памяти

Для удаления передатчика/канала необходимо произвести полное обнуление. Удаление передатчика/канала по одному не возможно

Возврат к заводским установкам (Полное обнуление)

Нажать и удерживать одновременно кнопки «Стоп» и «Вниз» выключателя до начала мигания светодиода на панели

При обнулении из памяти выключателя будут удалены все ранее записанные передатчики/каналы