

Инструкция по подключению и настройке DC1141B v1.01 (Радиоприёмник 24В)

Радиоприёмник DC1141B служит для управления приводами 24В Trietex от радиопередатчиков Amigo. На один радиоприёмник можно запрограммировать до 8 каналов и/или радиопередатчиков.

Технические характеристики



Номинальное напряжение питания: 24В, постоянное, стабилизированное
Напряжение на выходе: 24В, постоянное
Радиочастота: 433.92 МГц
Дальность действия: до 35м в помещении, до 200м на открытой местности
Максимальный выходной ток: 3А
Ток в режиме ожидания: не более 20мА
Класс пылевлагозащиты: IP20
Температура эксплуатации: -20...+55⁰С
Габаритные размеры: 115мм*25мм*20мм
Длина антенны: 175мм
Материал корпуса: пластик

Подключение

Внимание! Радиоприёмник чувствителен к превышению максимального выходного тока. Также рекомендуется убедиться в достаточной выходной мощности используемого блока питания



Настройка

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

Ввод в эксплуатацию

1. Выбрать передатчик/канал
2. Подключить радиоприёмник к питанию
3. Не позднее 7 секунд коротко поочерёдно нажать кнопки на пульте: P2 – P2 – «Вверх»
При желании для ввода в эксплуатацию можно нажать и удерживать кнопку «SET» на корпусе радиоприёмника до звукового сигнала и перейти к пункту 3

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

Два и более радиоприёмника могут быть объединены в группы. Для этого общий для группы канал должен быть добавлен в память каждого радиоприёмника 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 радиоприёмников, настроенных на данный пульт

Добавление передатчика/канала в память

1. На уже записанном передатчике/канале коротко поочерёдно нажать: P2 – P2
2. На передатчике/канале, который хотим добавить, коротко нажать P2
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)

Коротко поочерёдно нажать: P2 – «Стоп» – P2

Обнуление также происходит при повторении процедуры ввода в эксплуатацию, при этом радиоприёмник сразу настраивается на выбранный передатчик/канал