

Инструкция по подключению и настройке DC50 (Радиоприёмник 230В)

v1.03

Радиоприёмник DC50 служит для управления одним проводным приводом 230В от радиопередатчиков Amigo. На один радиоприёмник можно запрограммировать до 20 каналов и/или радиопередатчиков. Для увеличения количества подключаемых к радиоприёмнику приводов можно использовать групповое реле DC516, а для подключения второго устройства управления (например, проводного выключателя) – реле DC209

Технические характеристики

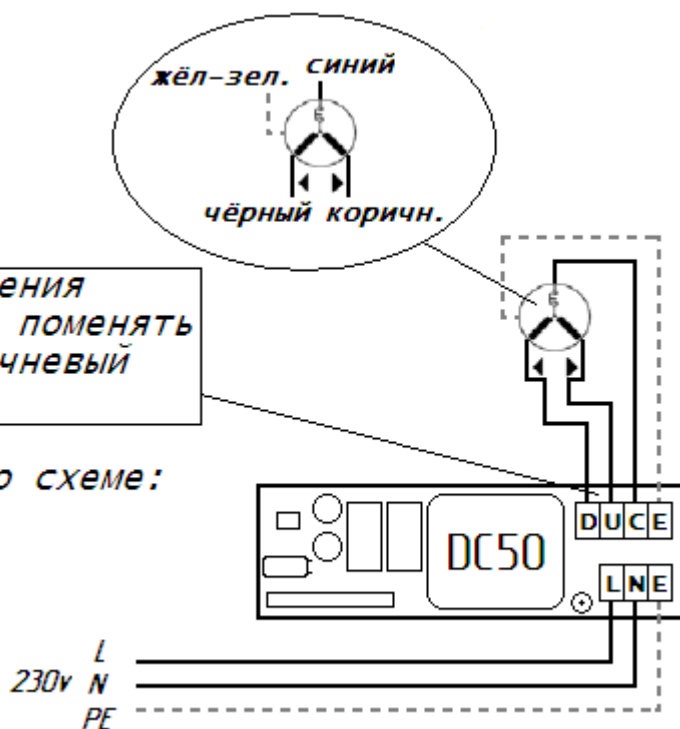


Номинальное рабочее напряжение: 230В 50Гц
Радиочастота: 433.92 МГц
Дальность действия: до 35м в помещении,
до 200м на открытой местности
Максимальный ток привода: 2.2А
Ток в режиме ожидания: не более 30мА
Автоматическое отключение привода: через ~5мин
Рекомендуемое сечение проводов: 1.5мм²
Класс пылевлагозащиты: IP30
Температура эксплуатации: -20...+55⁰С
Габаритные размеры: 121мм*35мм*23мм
Длина антенны: 130мм
Материал корпуса: пластик

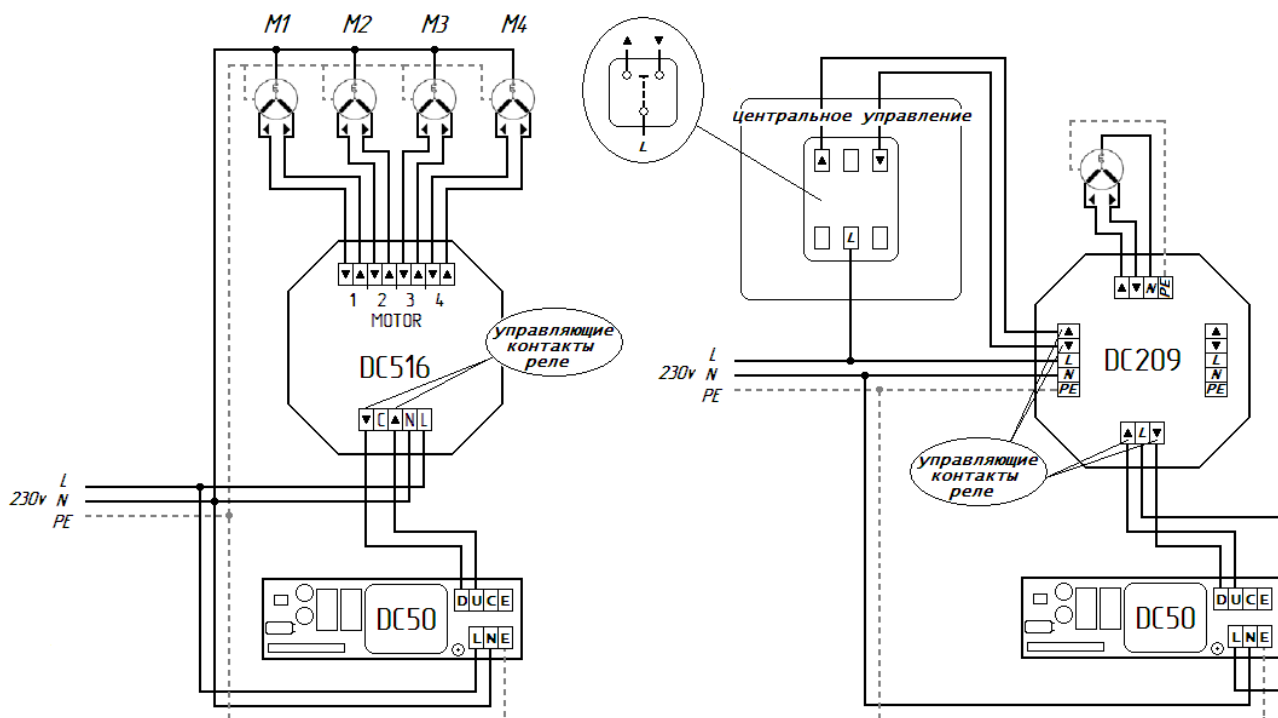
Подключение

Для изменения направления вращения вала привода поменять местами чёрный и коричневый провода

*Подключать строго по схеме:
L - "фаза"
N - "нейтраль"
PE - "заземление"*



Использование с реле DC516 и DC209



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 сети
3. Не позднее 7 секунд коротко поочерёдно нажать кнопки на пульте: P2 – P2 – «Вверх»

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 невозможно

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