

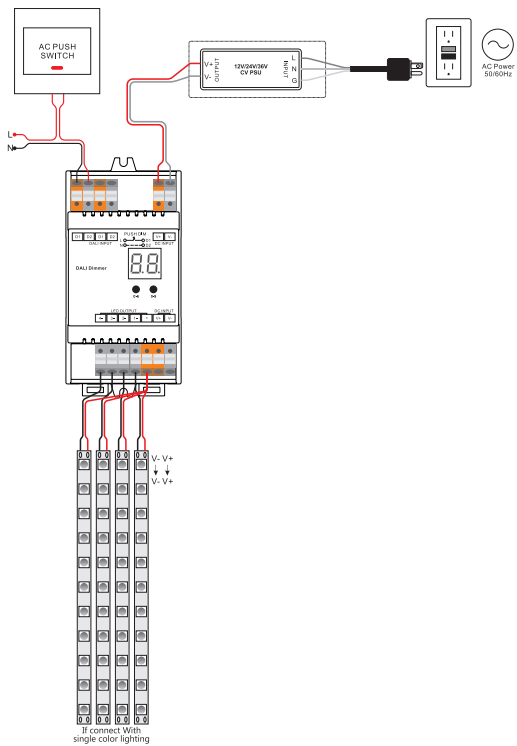
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочее напряжение: 12-36В
- Количество каналов: 4
- Количество адресов DALI: 1
- Максимальный ток нагрузки каждого канала: 5А
- Максимальная мощность каждого канала: 60Вт при 12В – 180Вт при 36В
- Режим работы: постоянное напряжение, ШИМ
- Тип управления: DALI (DT6)
- Степень защиты корпуса: IP20
- Рабочая температура: -20..+50
- Размеры: 110x53x65мм

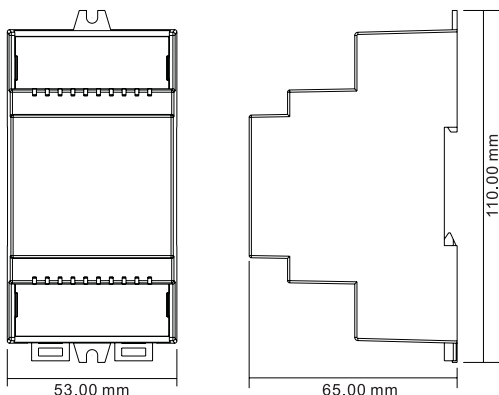
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Перед подключением устройства убедитесь, что питание отключено.
- Прежде, чем включить питание, убедитесь, что все провода тщательно изолированы и отсутствует вероятность короткого замыкания.
- Закрепите устройство при помощи специально предусмотренных крепежных ушек, чтобы предотвратить его случайное смещение.
- Не превышайте рабочее напряжение устройства.
- Не превышайте максимальную мощность устройства.
- Обеспечьте свободную вентиляцию, чтобы предотвратить перегрев устройства.
- Не допускайте попадания влаги внутрь устройства.

УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА



- Подключите устройство согласно схеме и следуя маркировке на корпусе.
- Убедитесь, что все провода тщательно изолированы и отсутствует вероятность короткого замыкания.
- Закрепите устройство при помощи специально предусмотренных крепежных ушек, чтобы предотвратить его случайное смещение.
- Включите питание устройства.



УСТАНОВКА DALI ВРУЧНЮЮ



0-6 0-9

- Нажмите и удерживайте любую из двух кнопок, пока дисплей не замигает.
- Нажмите на любую кнопку один раз, чтобы выбрать знак (единицы или десятки).
- Нажмайтe снова, чтобы изменить цифру выбранного знака. Адрес может быть настроен в диапазоне 00-63-FF.
- Нажмите и удерживайте любую кнопку, пока дисплей не перестанет мигать, чтобы сохранить настройку.

Внимание: по-умолчанию, адрес приемника не задан, и на дисплее отображается FF.

ВЫБОР КОЛИЧЕСТВА АДРЕСОВ DALI



1 2

- Нажмите и удерживайте обе кнопки, пока дисплей не начнет мигать.
- Нажмайтe кнопку 1, чтобы выбрать количество адресов «1A», «2A», «3A» или «4A».
- Нажмите и удерживайте любую кнопку, пока дисплей не перестанет мигать, чтобы сохранить настройку.

Например, если на дисплее отображается адрес 22, то:

- При выборе «1A» все каналы имеют адрес 22.
- При выборе «2A» каналы 1 и 3 имеют адрес 22, каналы 2 и 4 будут иметь адрес 23.
- При выборе «3A» каналы 1, 2 и 3 имеют адреса 22, 23 и 24. 4 канал тоже имеет 24 адрес.
- При выборе «4A» каналы 1, 2, 3 и 4 имеют адреса 22, 23, 24 и 25

Внимание: DALI адрес может быть присвоен автоматически при помощи DALI-мастера. В процессе присвоения адресов на дисплее высвечивается «AU».