

Диммер DALI VT-6 (12-36V, 240-720W, 1 адрес)



Диммер предназначен для изменения яркости светодиодных источников света в системах освещения, использующих цифровой протокол управления DALI.

Управляет светодиодными источниками света, работающими с ШИМ (широтно-импульсной модуляцией).

Наиболее частое применение – монохромная светодиодная лента.

Управляется стандартными командами протокола DALI

Простая установка адреса с помощью кнопок на корпусе диммера.

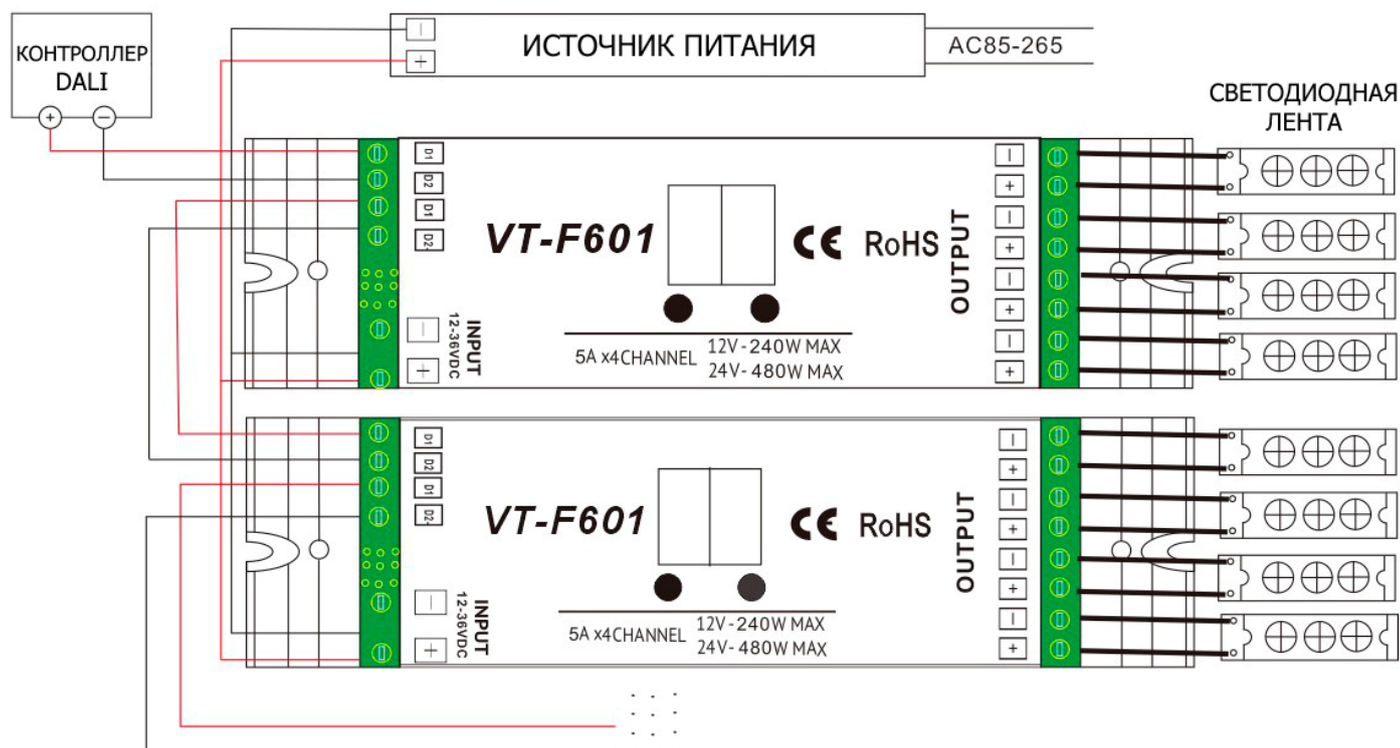
Отображение адреса на встроенном экране диммера.

Добавление в систему дополнительного усилителя мощности позволит увеличить количество управляемых источников света.

Основные технические данные

Напряжение питания	DC 12-36 В
Максимальная нагрузка на канал	5 А
Максимальная мощность нагрузки	240 Вт для 12 В, 480 Вт для 24 В, 720 Вт для 36 В
Каналы управления	4 канала
Управление каналами	синхронное
Количество адресов DALI	1 адрес

Схема подключения



Фотографии применения

