

SB-DN-DT0203

2 канальный, 3А диммер
с отсечкой фазы по заднему или переднему фронтам

Параметры:

- Питание: 220-110В, 50-60Гц
- Питание шины: 25mA/DC24В
- Условия для работы:
 - Рабочая температура: 0°C~45°C
 - Рабочая относительная влажность: 20% ~90%
 - Температура хранения: -40°C~+55°C
 - Относительная влажность при хранении: 10% ~93%
- Выходные каналы: 2 канала диммирования
- Ток на выходе канала: 3А, всего на диммер: 6А
- Защита: встроенная защита от перегрева и перегрузки, рекомендуется защита от КЗ на каждый канал.
- Установка: Стандартная 35 мм Din-рейка
- Габариты: 144x88x66 (мм)

Функции:

- Технология отсечки фазы по заднему или переднему фронтам.
- Светодиодная подсветка для отображения текущего состояния каналов
- Имеет встроенный контроллер сценариев
- До 2 отдельных зон группирования нагрузок
- Каждая зона имеет 12 сцен, максимальное время выполнения: 60 минут
- До 6 последовательностей, 12 шагов для каждой последовательности, до 60 мин интервала между каждым шагом
- 512 уровней яркости по 3 кривым
- Имеет 4 режима работы сцен:
 - Вперед/Назад/Случайно/Вперед и Назад
- Доступны Низкий, Высокий или Максимальный пределы для разных типов нагрузок на каждый канал
- Ручное управление каналами
- Функция удаленного программирования и управления
- Восстанавливает состояние после включения питания
- Функция обхода доступна для каждого канала