

Программируемое устройство управления мощностью совмещает в себе контроллер управления, и силовой модуль



Технические данные:

- ❑ Питание – 1 или 3 фазы 220 В. (мощность на фазу – 8кВт (40А)).
- ❑ 12 каналов по 2,2кВт (10А) каждый.
- ❑ 12 независимых каналов управления.
- ❑ 48 независимых сцен (preset), 4 страницы (12 шт. регуляторов) .
- ❑ 12 кнопок мгновенного включения.
- ❑ Встроенный микрофон.
- ❑ Регулятор яркости сцен и общий регулятор яркости программ
- ❑ Регуляторы скорости и времени плавного перехода от шага к шагу или программы к программе.
- ❑ Цифровой индикатор номеров программ, шагов и страниц.

Контроллер позволяет пользователю:

- ❑ Создать 20 независимых программ до 50 шагов (сцен) в каждой (Всего1000) + 48 независимых сцен (preset), 4 страницы (12 шт. регуляторов). Любой шаг (сцена) состоит из произвольного количества включённых каналов с индивидуальным для каждого уровнем яркости.
- ❑ Режим для бесконечного перебора шагов одной программы, в автоматическом или ручном режимах.
- ❑ Режим для бесконечного, последовательного перебора всех программ (записанных в них шагов)
- ❑ Воспроизводить программы в автоматическом или ручном режиме. Вручную выбирать программу и шаг.
- ❑ Регулировать скорость и плавность перехода от сцены к сцене.
- ❑ Микшировать сцены из памяти (программы) и созданные вручную (preset).