

МОДУЛЬ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ АНАЛОГОВОГО ВЫХОДНОГО СИГНАЛА КОНТРОЛЛЕРА В ДИСКРЕТНЫЙ

Модуль АО-ДО разработан для преобразования аналогового выходного сигнала 0-10В постоянного тока в дискретный выход с нагрузкой до 0,8А 24В переменного тока (используется симисторный ключ).

Может использоваться с любыми контроллерами (в т.ч. с контроллерами IAC, MNN, MNL) для преобразования АО-ДО (analog output signal (0-10V) to digital output signal (triac type)).

Входные клеммы модуля необходимо подключить к аналоговому выходу контроллера соблюдая полярность.

Дискретный выход также как и в контроллерах IAC, MN предназначается для переключения сигнала 24VAC (max 0.8A).

Примечание: убедитесь в правильной работе модуля. Для переключения DO, входной сигнал должен принимать граничные пределы аналогового сигнала: 0%(0VDC) или 100% (10VDC).

ОСОБЕННОСТИ

- Монтаж на рельсу DIN (35 мм)
- Габаритные размеры 51x35x50 (длина-ширина-высота)
- Светодиодный индикатор срабатывания DO
- Клеммы для проводников сечением до 1,5 мм²



ООО "СОЛИТОН"

Украина, 01032, г. Киев, ул. Коминтерна, 30

тел/факс: +38 044 239 39 41

Web site: www.soliton.com.ua

e-mail: soliton@soliton.com.ua