

К8023 10-КАНАЛЬНОЕ, 2-ПРОВОДНОЕ УСТРОЙСТВО УПРАВЛЕНИЯ

Этот прибор на основе микропроцессора позволяет Вам контролировать до 10 устройств, используя только 2 провода на длинном расстоянии. Контролируемый микропроцессор. Входы могут быть кнопками, переключателями или открытыми коллекторными выходами от других приборов. Секция приемника обеспечивает т10 открытых коллекторных выходов, что позволяет Вам управлять реле непосредственно.

Конечные соединители блока для всех входных и выходных связей включены. Все выходы обеспечены светодиодной индикацией. Может использоваться с нашими наборами: К8000, К8006,... Может быть присоединен к нашей стандартной плате реле: К6714 или К6714-16.

Спецификации

10 открытых коллекторных выходов: 50 В/100 мА

Опробован для расстояний до 50 м (55 ярдов) между контрольной и приемной секциями

Рабочее напряжение: стандартное 12-15 В переменное или постоянное, 300 мА

Габариты:

Контрольная плата: 70 x 50 x 16mm (2.7" x 2.0" x 0.6")

Приемная плата: 103 x 50 x 24mm (4.0" x 2.0" x 1.0")

Рекомендуемый адаптер: PS1205

