

НК082 – Термо- и фотореле (комбинированный набор)

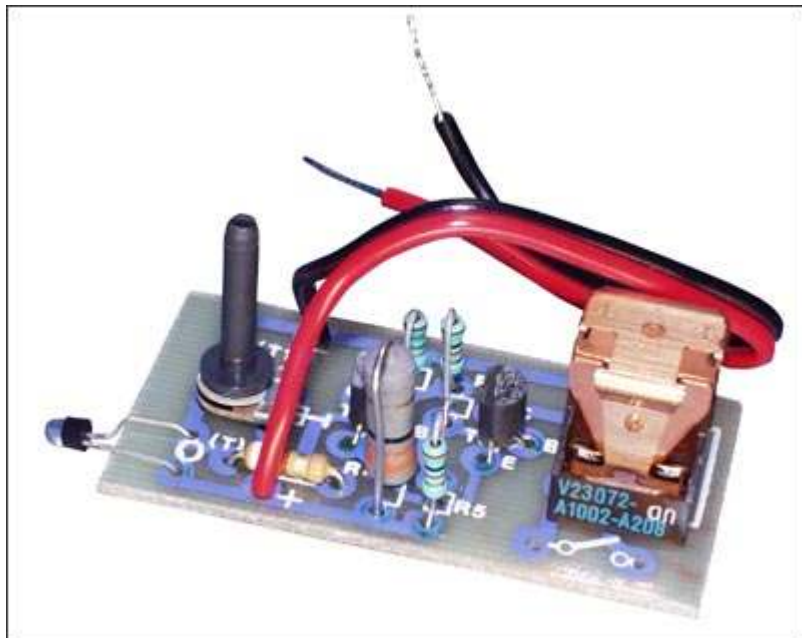
Категория

Бытовая электроника и автоматика

Сложность

Средние

Общий вид набора



Устройство идеально подходит для оборудования квартир, офисов, магазинов. Его можно использовать для автоматического открывания дверей, автоматического включения освещения, регулировки температуры помещений, в составе охранной и противопожарной сигнализации. Устройство имеет регулировку порога срабатывания.

Технические характеристики:

Напряжение питания: 12 В.

Потребляемый ток, не более: 120 мА.

Коммутируемый ток: 6 А.

Диапазон регулировки температуры: -40...+100 С.

Размеры печатной платы: 45x22 мм.

Порядок сборки:

- проверьте комплектность набора, согласно перечню элементов;
- отформулируйте выводы элементов и установите их на плату в соответствии с монтажной схемой;
- в соответствии с монтажной схемой, установите реле;
- проверьте правильность монтажа;
- следуя схеме, подключите провода от стабилизированного источника питания;
- включите питание.

Правильно собранное устройство в дополнительной настройке не нуждается.

Рекомендации по совместному использованию электронных наборов.

Вы можете выбрать подходящий корпус ([BOX-G027](#)), трансформатор [ТП108К](#) и стабилизированный [источник питания](#) для термо- и фотореле.

Схема

