TEPMOCTAT WI401

Предназначен для поддержания температуры среды в заданных пределах.

На дисплее справа двумя кнопками задаётся температура включения реле (если текущая температура НИЖЕ этого значения, то контакты силовых клемм замыкаются.)

На дисплее слева двумя кнопками задаётся температура выключения реле (если текущая температура ВЫШЕ этого значения, то контакты силовых клемм размыкаются.)

На центральном дисплее отображается текущая температура.

Если на левом дисплее задана температура ниже, чем на правом, то термостат должен работать в паре с нагревателем. Если наоборот - то в паре с холодильником.

Основные параметры:

Диапазон измеряемой и контролируемой температуры: -9 ~ 99

Точность измерения и контроля: ± 1 градус

Тип датчика: NTC (10K/3435) Напряжение питания: 9-15 В Потребляемая мощность: <2W Ток реле: ~5A/250V, 10A/12B

Рабочая температура термостата: -10 ~ 60 градусов

В комплекте только плата термостата и герметичный температурный датчик на проводе 0.5 метра.







