



Описание Termex MT-21

Термостат MT-21 предназначен для поддержания заданной температуры при поверке и калибровке однозначных мер электрического сопротивления в соответствии с ГОСТ 8.237.

Преимущества

- Девять рабочих мест Ø112 для размещения мер электрического сопротивления.
- Сварная ванна из нержавеющей стали объемом 40 литров.
- Развитые системы самодиагностики и защиты позволяют контролировать превышение температуры теплоносителя над установленным значением, уровень теплоносителя в ванне, температуру двигателя насоса, исправность нагревателя и элементов управления им.
- Включение и выключение в заданное время благодаря встроенным часам позволяет вывести термостат на режим к началу рабочего дня. Безопасность гарантируют встроенные системы самодиагностики и защиты.
- Встроенный теплообменник для подключения к водопроводу или проточному охладителю позволяет устанавливать температуру регулирования ниже температуры окружающей среды.
- Конструкция термостата позволяет вытеснять во внешний сосуд избыток теплоносителя, возникающий при его нагревании.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон регулирования температуры	• +15...+25 °C
Нестабильность поддержания установленной температуры	• ±0.05 °C
Неоднородность температурного поля в рабочей зоне	• ±0.05 °C
Объем ванны	• 40 литров
Рекомендуемый теплоноситель	• Вода дистиллированная
Габаритные размеры Ш×Г×В	• 730×440×600 мм
Глубина ванны	• 210 мм
Количество рабочих мест	• 9
Масса	• 38 кг
Потребляемая мощность	• 2.2 кВт

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Ванна термостата
- 2 Блок регулирования температуры M11M
- 3 Выходная трубка
Крышка
- 4 Винт для крепления ее на ванне
- 5 Крышка рабочего места
- 6 Сливной шланг
- 7 Руководство по эксплуатации
- 8 Программа и методика аттестации