



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 309-00-00 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 350-00-00 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: +7 (495) 309-00-00 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
нальных задач **Fluke Calibration 7009-26** ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 1672300



700

ОСОБЕННОСТИ FLUKE 7009-26

- 7009-26 Резисторная ванна большой емкости, 220 V / 60 Hz;
- Три варианта размеров для любого количества резисторов;
- Три варианта размеров для любого количества резисторов;
- Стабильность до $\pm 0,0007$ °C;
- Независимая предохранительная цепь для высоких и низких температур;
- Минимальный долговременный дрейф.

Для любого размера и количества необходимых стандартных резисторов Fluke Calibration предложит вам термостат, который выполнит за вас всю работу. Выберите одну из трех описанных здесь моделей или позвоните нам и уточните информацию по другим размерам.

Как и все термостаты Fluke Calibration, эти резисторные термостаты отличаются непревзойденной устойчивостью и однородностью. Никакие другие термостаты не ограничивают долго- и кратковременный дрейф (например, перепады) так, как эти термостаты. Наш патентованный регулятор выявляет изменения температуры вплоть до $0,00001$ °C. Это самый популярный в своем роде регулятор температурной калибровки для настройки термостатов, поскольку повышает устойчивость практически любого, даже самого ненадежного термостата. Так почему бы для начала не купить самое лучшее?

Все термостаты можно заказать с любой подставкой для резисторов (стандартная модель входит в комплект каждого термостата).

7009

Это большой термостат с резервуаром длиной 69 см и шириной 55 см. Он работает в температурном диапазоне от 0 до 50 °C и демонстрирует устойчивость на уровне $\pm 0,0007$ °C.

Для термостата этого размера и спецификаций он имеет отличную цену. Большой резервуар модели 7009 позволяет обрабатывать самые разных резисторы любых размеров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ FLUKE 7009-26

| Параметр | Значение |
|------------------------------------|--|
| Диапазон | От 0 до 50 °C |
| Стабильность | $\pm 0,0007$ °C (вода); $\pm 0,001$ °C (минеральное масло 5011) |
| Однородность | $\pm 0,003$ °C при 25 °C (вода); $\pm 0,005$ °C при 25 °C (минеральное масло 5011) |
| Установка температуры | Цифровой дисплей с кнопкой ввода данных |
| Установки Разрешение | 0,002 ° C, высок. 0,00003 ° C |
| Разрешение отображения температуры | 0.01 ° C |
| Цифровая точность настройки | ± 1 ° C |
| Цифровая настройка Повторяемость | $\pm 0,01$ ° C |
| Обогреватели | 500 и 1000 Вт |
| Глубина | 330 мм |
| Части, контактирующие со средой | Нержавеющая сталь 304 |
| Объем | 167 литров |
| Размер | 1092 x 1130 x 864 мм |
| Пакет автоматике | Интерфейс-это программное обеспечение и RS-232 интерфейс компьютера включены для установки температуры ванны с помощью удаленного компьютера. Для IEEE-488, добавьте IEEE-2001 |

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ FLUKE 7009-26

- Резисторная ванна большой емкости, 220 V / 60 Hz

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83