



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 309-00-00 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 100-00-00 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: +7 (495) 309-00-00 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
иальных задач Fluke Calibration 7015-26 ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 1672374



70

ОСОБЕННОСТИ FLUKE 7015-26

7015-26 Резисторная ванна, 220 V / 60 Hz

- 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).

7015

Модель 7015 имеет резервуар на 95 л и работает в температурном диапазоне от 0 до 50 °C. Ее стабильность составляет $\pm 0,0007$ °C.

У нее есть цельная крышка из нержавеющей стали, сконструированная таким образом, чтобы брызги и пролитая жидкость после выгрузки резисторов стекали обратно в ванну. Большой размер отверстия для загрузки и выгрузки позволяет калибровать крупногабаритные резисторы типа Thomas Design Standard. В резервуаре имеется электрически изолированная подставка для резисторов.

Это по-настоящему качественный резисторный термостат, на который распространяется поддержка нашей лучшей в данной области команды специалистов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ FLUKE 7015-26

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	95 литров
Размер	1219 x 1118 x 559 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 7015-26

- Резисторная ванна, 220 V / 60 Hz

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83