



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 210-30-33
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 201-00-37
пар Fluke 9150-B-256

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 1658414



НАЗНАЧЕНИЕ FLUKE 9150-B-256

Полевой сухоблочный калибратор температуры **Fluke 9150-B-256** представляет собой компактную печь для проверки термпар при температуре до + 1200 оС. Устройство имеет небольшой вес, поэтому легко переносится из цеха в цех для калибровки на производстве. Отсутствие жидкости в блоке облегчает процесс обслуживания калибратора. Отличием этой модели является наличие вставки типа В в комплекте.

ОСОБЕННОСТИ УСТРОЙСТВА FLUKE 9150-B-256

- Нагрев до максимальной температуры за 35 мин для быстрой подготовки к работе;
- Большая глубина термостата для калибровки длинных термпар;
- Заводская калибровка для соответствия требованиям NIST.

КАЛИБРОВКА С ЭТАЛОННЫМИ ТЕРМОМЕТРАМИ

Калибратор измерителей температур этой разновидности имеет вставку типа В, у которой для установки термпар предусмотрено три пары отверстий разного диаметра. С помощью прибора проверяются сенсоры диаметром 3/8, 1/4 и 3/16 дюйма. Наличие парных отверстий позволяет вставлять в них эталонные термометры для получения максимально точных результатов калибровки.

АВТОНОМНАЯ РАБОТА

Fluke 9150-B-256 не требует в процессе эксплуатации подключения к компьютеру или другому подобному оборудованию. Все настройки производятся с помощью кнопок на передней панели. Для выставления значения температуры и контроля работы используется ЖК-дисплей.

БЫСТРАЯ СТАБИЛИЗАЦИЯ

При достижении нужной отметки устройство стабилизирует температурное плато на нужном уровне в течение 20 минут. Это обеспечивает стабильность и повторяемость результатов замеров при проверке большого количества сенсоров. Минимальное время стабилизации сокращает длительность подготовки прибора к работе и увеличивает производительность труда метрологической службы.

Купить полевой сухоблочный калибратор температуры Fluke 9150-B-256, а также получить консультацию специалистов вы можете в нашем магазине, по телефону или непосредственно на сайте с помощью формы обратной связи или онлайн-консультанта

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ FLUKE 9150-B-256

Параметр	Значение
Диапазон	от 150 до 1200 °C
Точность	±5 °C
Стабильность	±0,5 °C
Однородность между термостатами	±2,5 °C (вставка «С» при 1200 °C)
Время нагревания	35 мин. до 1200 °C
Стабилизация	20 мин
Время охлаждения	140 мин. с блоком
Глубина погружения	140 мм; (съёмная вставка 101 мм, изолятор 38 мм)
Диаметр скважины	32 мм
Электропитание	Переменное напряжение 115 В (±10 %), 10,5 А или 230 В (±10 %), 5,2 А, переключаемое, 50/60 Гц, 1200 Вт
Размер (В x Ш x Г)	315 x 208 x 315 мм
Масса	13 кг
Калибровка согласно стандартам NIST	Данные при 150 °C, 300 °C, 450 °C, 600 °C, 800 °C, 1000 °C и 1200 °C

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ FLUKE 9150-B-256

- Печь термопар Fluke Calibration 9150-B-256

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83