

Fluke 9260

Печь для мини-ячеек с фиксированной точкой Fluke 9260



Недорогой и простой в эксплуатации аппарат поддержки реперных точек;

Хорошее введение в калибровку с фиксированной точкой;

Дружественный интерфейс, низкая цена;

Печь Fluke 9260 Mini Fixed-Point Cell Furnace разработки Fluke Calibration является системой с фиксированной точкой, способной вдвое уменьшить финансовые вложения в калибровку данного типа и сократить до минимума время обучения по сравнению с традиционными системами.

Общие технические характеристики

Температурный диапазон от 50 до 680 °С;

Температура окружающей среды (рабочий диапазон) От 5 до 45 °С;

Стабильность ±0,03 °С до 300 °С, ±0,05 °С выше 300 °С;

Вертикальный градиент Верхняя и нижняя зоны могут быть настроены посредством смещения;

Длительность плато 6–10 ч. (типичная);

Разрешение 0,01 °;

Шкала дисплея °С или °F с возможностью переключения;

Глубина погружения 229 мм;

Время стабилизации 15 минут (номинал);

Резервуары предварительного нагрева 2;

Защита от сбоев Защита от перегорания датчика, короткого замыкания, превышения температуры путем отключения подачи тепла

Точность показаний ±0,2 °С до 300 °С;

±0,3 °С до 450 °С;

±0,5 °С до 680 °С;

Блок сравнения-Два блока с несколькими отверстиями, пустые и заказные блоки

Температурный градиент между термостатами (в блоке сравнения) ± 0,02 °С;

Время нагревания 1,25 ч. от 25 до 680 °С;

Время охлаждения 10,5 ч. от 680 до 100 °С;

Связь RS-232 в комплекте;

Требования к электропитанию- Переменное напряжение 115 В ($\pm 10\%$), 60 Гц, 11 А
или 230 В ($\pm 10\%$), 50 Гц, 6 А, требуется указать, 1200 Вт

Внешние габариты (В x Ш x Г): 489 x 222 x 260 мм

Масса 20,5 кг с блоком.



ООО «КТМ» - официальный дистрибьютор Fluke Calibration (Hart Scientific), поставка средств измерений температуры всех уровней государственной поверочной схемы под конкретные научные и производственные задачи различных отраслей промышленности.