

FLUKE®
Calibration

Fluke 9011

Сухоблочный калибратор Fluke 9011



Высокоточный калибратор с двумя скважинами Fluke 9011 Характеристики

Технические характеристики	Горячий блок	Холодный блок
Диапазон	от 50 до 670 °С	от -30 до 140 °С
Точность	± 0,2 °С при 50 °С ± 0,4 °С при 400 °С ± 0,65 °С при 600 °С	± 0,25 °С (вставные скважины) ± 0,65 °С (фиксированные скважины)
Стабильность	± 0,02 °С при 100 °С ± 0,06 °С при 600 °С	± 0,02 °С при -30 °С ± 0,04 °С при 140 °С
Однородность	± 0,2 °С (типичное значение: ± 0,05 °С)	± 0,05 °С (вставные скважины) ± 0,25 °С (фиксированные скважины)
Глубина термостата	152 мм	124 мм
Время нагрева до максимальной температуры	30 мин	15 мин
Время охлаждения	120 мин. с 660 до 100 °С	30 мин. с 140 до -30 °С
Вставки	Одна унифицированная скважина, совместимая со вставкой с несколькими отверстиями	Одна унифицированная скважина, совместимая со вставкой с несколькими отверстиями, а также четыре внешних скважины диаметром

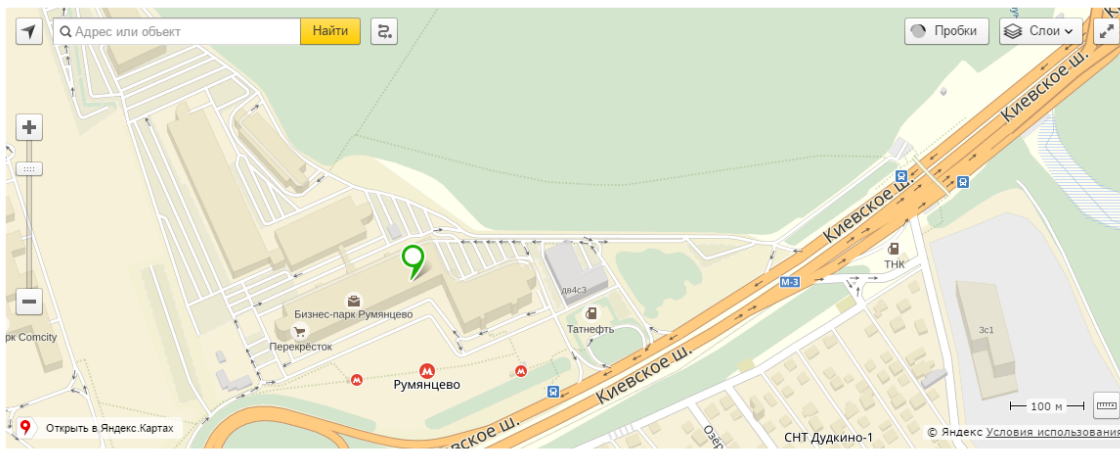
	1/4, 3/16, 3/16 и 1/8 дюйма.	
Компьютерный интерфейс	RS-232 interface	
Электропитание	Переменное напряжение 115 В ($\pm 10\%$) при токе 8,8 А или 230 В ($\pm 10\%$) при токе 4,4 А, переключаемое, 50/60 Гц, 1 150 Вт	
Размер (В x Ш x Г)	292 x 394 x 267 мм	
Масса	16,4 кг	
Сертификат с обеспечением единства измерений NIST (8 точек)	Данные при 50 °С, 100 °С, 200 °С, 300 °С, 400 °С, 500 °С, 600 °С и 660 °С	Данные при -30 °С, 0 °С, 25 °С, 50 °С, 75 °С, 100 °С, 125 °С и 140 °С



ООО «КТМ» - официальный дистрибьютор Fluke Calibration (Hart Scientific, Ruska, Pressurements, DHI), осуществляет поставку средств измерения давления, температуры, электротехнических СИ, средства измерений всех уровней государственной поверочной схемы под конкретные научные и производственные задачи различных отраслей промышленности.

На основе знаний и опыта специалистов компании, при постоянном контакте с техническими подразделениями заводов – изготовителей оборудования, применяя отечественные и международные нормы и правила в области метрологического обеспечения производства и средств измерений стремимся быть предпочтительной компанией для Заказчиков в сфере поставок измерительного оборудования и средств неразрушающего контроля, проведение технических тренингов и консультаций, комплексных решений для Заказчиков - метрологов и специалистов НК, метрологических служб и испытательных лабораторий, технологических подразделений предприятий, авиационно-технических баз и лабораторий АиРЭО, ОКБ, центров стандартизации и метрологии, учебных центров и институтов.

Обеспечиваем гарантийные обязательства работая напрямую с заводами-изготовителями измерительного оборудования, обеспечиваем минимальные сроки поставки. Наши технические специалисты индивидуально подходят к потребностям каждого Заказчика и предлагают комплексные решения под конкретные научные и производственные задачи различных отраслей промышленности.



Полное название: Общество с ограниченной ответственностью «КИПТЕХМАШ»

Сокращенное название: ООО «КТМ»

График работы: Офис работает в будни с 9.00 до 18.00

Контактный адрес: 108811, г.Москва, Московский, Киевское шоссе, 22-й км, домовладение 4, строение 1, корпус Б, офисный подъезд 7, офис 913Б. БП Ружанцево

Телефон: +7 (495) 150-40-51

E-mail: info@kiptm.ru

