

**Fluke 9103****Сухоблочный калибратор Fluke 9103**

Диапазон температур от  $-25$  до  $140$  °С при температуре окружающей среды  $23$  °С.



Технические характеристики сухоблочного калибратора Fluke 9103

Технические характеристики Fluke 9103	
	<b>Fluke 9103</b>
<b>Диапазон</b>	от $-25$ до $140$ °С при температуре окружающей среды $23$ °С
<b>Точность</b>	$\pm 0,25$ °С (для скважин диаметром более $6,35$ мм: $\pm 1$ °С)
<b>Стабильность</b>	$\pm 0,02$ °С при $-25$ °С $\pm 0,04$ °С при $140$ °С
<b>Однородность между термостатами</b>	$\pm 0,1$ °С между скважинами одинакового размера
<b>Время нагрева</b>	18 минут от температуры окружающей среды до $140$ °С
<b>Время охлаждения</b>	20 минут от температуры окружающей среды до $-25$ °С
<b>Время стабилизации</b>	7 минут

Глубина погружения	124 мм
Вставки	Вставка А, В, С или D включается в комплект (выбрать при заказе)
Внешние размеры вставки	диаметр 31,8 мм x 124 мм
Компьютерный интерфейс	RS-232 interface
Электропитание	Переменное напряжение 115 В (± 10 %), 1,3 А или 230 В (± 10 %), 0,7 А, переключаемое, 50/60 Гц, 150 Вт
Размер (В x Ш x Г)	143 x 261 x 245 мм
Масса	5,7 кг
Сертификат с обеспечением единства измерений NIST	Данные при -25 °С, 0 °С, 25 °С, 50 °С, 75 °С, 100 °С и 140 °

Подразделение средств измерений температуры компании Fluke Calibration - Hart Scientific предлагает наиболее полный комплекс решений в области термометрии: от первичных эталонов температуры до рабочих средств измерений температуры.

Ампулы реперных точек МТШ-90

Fluke Эталонные платиновые термометры сопротивлений

Fluke термостаты

Fluke Печь для реализации реперных точек

Fluke калибраторы

Сухоблочные калибраторы

Жидкостные калибраторы

Инфракрасные калибраторы

Fluke термометры

Тепловизоры

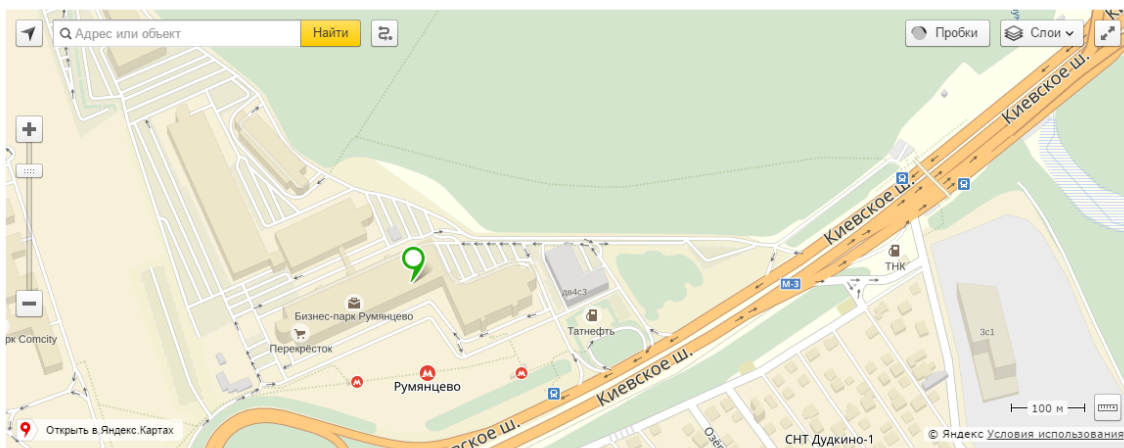
Fluke пирометры



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 Румянцево

**Телефон:** +7 (495) 150-40-51

**E-mail:** [info@kiptm.ru](mailto:info@kiptm.ru)

