



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

- термометр
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



Те
ра

Ни
те

Ве
те

Те
хр:

Пи

Ра

Ве

ОСОБЕННОСТИ ТЕРМОМЕТРА FLUKE 51 II

Лабораторная точность в портативных приборах.

Контактные термометры **Fluke 50 Серии II** при малом времени задержки и высокой точности ($0.05\% + 0.3$ оС) имеют все достоинства портативных приборов: лёгкость, прочность и компактность.

ВОЗМОЖНОСТИ ТЕРМОМЕТРОВ FLUKE 50 СЕРИИ II

- Часы, фиксирующие время минимальных, максимальных и средних значений температуры.
- Функция электронной установки нуля, позволяющая компенсировать постоянную погрешность термодатчика, что значительно увеличивает точность измерений.
- Совместимость с термодатчиками типа J, K, T и E.
- Отображение температуры в Цельсиях, Фаренгейтах или Кельвинах.
- Брызго- и грязе-защищённый корпус с защитным противоударным чехлом.
- Удобная передняя панель с органами управления и экраном.
- Режим автоматического отключения, позволяющий продлить время работы от одного комплекта батарей. Типовое время работы – 1000 часов от одного комплекта.
- Независимая крышка батарейного отсека, позволяющая заменять батареи без нарушения калибровки прибора.
- Опциональный набор аксессуаров ToolPak, повышающий удобство работы с прибором.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ 51-2-60HZ

Параметр	Значения
Спецификации	
Точность измерения температуры	<p>Ниже -100 °C: J, K, T, E и N тип: $\pm[0.05\% + 0.3^{\circ}\text{C}]^*$ R и S тип: $\pm[0.05\% + 0.4^{\circ}\text{C}]^*$</p> <p>Выше -100 °C: J, K, E и N-тип: $\pm[0.20\% + 0.3^{\circ}\text{C}]^*$ T-тип: $\pm[0.50\% + 0.3^{\circ}\text{C}]$</p>
Диапазон измерений	<p>J-тип:-210 °C до 1200 °C K-тип:-200 °C до 1372 °C T-тип:-250 °C до 400 °C E-тип:-150 °C до 1000 °C N-тип:-200 °C до 1300 °C * R и S-тип: 0 °C до 1767 °C *</p>
Температурная шкала	ITS-90
Соответствие стандарту	NIST-175
Разрешение экрана	0.1 °C, 0.1 K < 1000 1°C, 1 K >=1000
Примечание	* C термодатчиками типов N, R и S совместимы только модели Fluke 53 II и 54 II .
Условия эксплуатации	
Рабочая температура	-10 °C до 50 °C
Температура хранения	-40 °C до 60 °C
Влажность (при отсутствии конденсата)	0% до 90%; 0 °C до 35 °C 0% до 70%; 0 °C до 50 °C
Общая спецификация	
Габариты	173 мм x 86 мм x 38 мм
Вес	400 гр.

Параметр	Значения
Питание	3 батареи типоразмера AA 3

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ 51-2-60HZ

- Одноканальный цифровой термометр;
- Противоударный чехол;
- Термопара 80PK-1;
- Документация.

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83