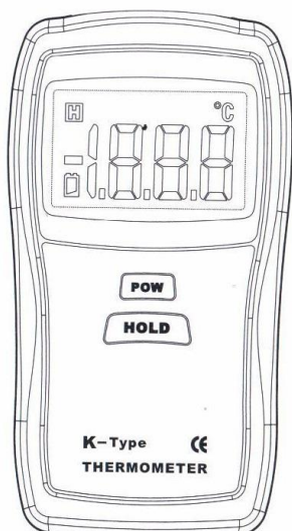


# ТЕРМОМЕТР КОНТАКТНЫЙ модель SP7902



## Инструкция по использованию



Благодарим за покупку термометра SP7902 (далее Прибор), который предназначен для измерения температуры контактным способом. Результаты измерения выражаются в градусах Цельсия. Температурная шкала прибора способна регистрировать точку замерзания воды 0°C и точку кипения воды 100°C при нормальном давлении.

**Перед началом использования прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией.**

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Термометр – 1шт  
Внешний датчик – 1шт  
Паспорт – 1шт  
Упаковочная коробка – 1шт

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Диапазоны измерений температуры: -40 до 0; от 0 до 700; от 700 до 1400°C
- Цена деления 1 градус °C для температуры
- Погрешности в диапазоне от -40 до 0°C:  $\pm 0.3\%$  показаний + 2°C; в диапазоне от 0 до 700°C:  $\pm 0.3\%$  показаний + 1°C; в диапазоне от 700 до 1400°C  $\pm 0.8\%$  показаний + 2°C
- Чувствительность: 2.5 раз в сек
- Питание: батарея 6F22 9В (могут отсутствовать в поставке)
- Рабочая температура от 0 до 40°C, влажность от 0 до 80%RH
- Температура хранения от -10 до 50°C, влажность от 0 до 85%RH
- Размеры 135x74x30мм
- Вес 250г
- Внешний датчик, тип К-тип TP-K01

### ПРОВЕДЕНИЕ ИЗМЕРЕНИЙ

1. После установки элемента питания нажмите кнопку POW.
2. Убедитесь, что на дисплее не отображается значок низкого заряда элемента питания. Низкий заряд способствует искажению результатов измерения.
3. Подключите внешний датчик в разъем, расположенный в верхней части прибора (полярность Anode – слева, Cathode – справа).
4. Поместите датчик в измеряемый объект, дождитесь стабилизации показаний. Для фиксации показаний на дисплее нажмите кнопку HOLD и считайте показания. Для продолжения измерений нажмите снова кнопку HOLD.
5. После окончания измерений, отсоедините внешний датчик, и выключите прибор при помощи кнопки POW.

## **ВНЕШНИЕ ДАТЧИКИ**

- TP-K01 (поставляется в комплекте) позволяет проводить измерения в труднодоступных местах в диапазоне от -50 до 200°C
- TP-K02 (поставляется на заказ) позволяет проводить измерения в жидкостях и полутвердых средах в диапазоне от -50 до 1000°C
- TP-K03 (поставляется на заказ) позволяет проводить измерения температуры поверхностей в диапазоне от -50 до 750°C

## **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Гарантия 1 год.

Производитель: Amtast USA Inc

Тел. +7 (495) 150-16-00, +7 (800) 500-50-20, e-mail: [info@ecounit.ru](mailto:info@ecounit.ru), [www.ecounit.ru](http://www.ecounit.ru)

Штамп магазина

Дата продажи:

## **ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ**

Если у Вас возникли вопросы по работе с прибором, просьба обращаться по телефону горячей линии +7 (800) 500-50-20, либо через Интернет-сайт [WWW.ECOUNIT.RU](http://WWW.ECOUNIT.RU)

**ЭКОЮОН**  
измерительные при