

# Термометр-щуп

## Инструкция

Благодарим Вас за выбор данного прибора. Этот термометр позволяет измерять температуру чего-либо контактным способом.

### Характеристики

Диапазон измеряемой температуры:  $-50\text{ C}^{\circ}$   $+300\text{ C}^{\circ}$  градусов по шкале Цельсия (от  $-58$  до  $+572$  градусов по шкале Фаренгейта)

Разрешение  $0.1\text{ C}^{\circ}$  ( $0.1\text{ F}^{\circ}$ )

Точность  $\pm 1\text{ C}^{\circ}$  ( $\pm 1\text{ F}^{\circ}$ )

Питание: 1 элемент AG13 (1.5 Вольт)

Прибор включается и выключается нажатием кнопки «ON\OFF». При этом на дисплее сначала загорится три горизонтальных черты, а потом начнётся измерение температуры.

Кнопкой «C\F» Вы можете переключить режим измерения температуры, выбрав измерения по шкале Цельсия или по шкале Фаренгейта. При этом справа на дисплее будет отображаться выбранный Вами режим – С или F соответственно.

Кнопка «hold» предназначена для фиксации на дисплее значения температуры (кнопка памяти). При нажатии данной кнопки справа сверху дисплея индицируется «н» и значение температуры на момент запоминания. Повторное нажатие кнопки «hold» переводит прибор в режим индикации текущей температуры, индикатор «н» на дисплее исчезает.

Измерения проводятся острым концом щупа.

Прибор автоматически отключается через 15 минут после включения.

Дисплей прибора покрыт защитной плёнкой – перед началом эксплуатации можно снять.

### *Предостережения:*

**Не допускайте попадания влаги в корпус прибора – это может вывести его из строя.**

**Не храните и не используйте прибор при влажности более 85%. Своевременно меняйте элемент питания. Севший элемент питания может потечь и вывести прибор из строя.**

**Диапазон измеряемых температур касается конца щупа. Прибор (корпус прибора) предназначен для работы от  $-10$  до  $+50\text{ C}$ .**

**Используйте прибор с осторожностью – острый измерительный щуп!**

**Не роняйте прибор – это также может вывести его из строя!**