

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Диапазон температур	-50...+300 °C (-58...+572 °F)
Разрешение	0,1°C в диапазоне -20...+200°C 1,0 °C в остальном диапазоне
Точность	±1°C в диапазоне -30...+250°C >±2°C в остальном диапазоне
Температура окружающей среды	-10...+50°C (+14°F...+122 °F)
Питание	Батарейка 1,5В G13 или аналогичные
Длина датчика	Корпус - 58 мм, сенсор - 133 мм
Интервал опроса датчика	1 сек

Термометр-ручка AR 9250

Инструкция по эксплуатации



Карманный термометр в виде ручки AR-9250

ОСОБЕННОСТИ

- Измерение температуры в диапазоне -50...+300°C
- Выбор режима измерения (°F/°C)
- Удержание показаний
- Индикация разрядки батарей
- Автоматическое отключение через 60 мин
- 133 мм сенсор из нержавеющей стали
- Защитный пластиковый кожух с зажимом

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Снимите защитный колпачок.

Для включения (выключения) прибора нажмите кнопку **ON/OFF**. В течение секунды на индикаторе будут видны надписи всех функций.

Кнопка °F/°C служит для переключения единиц измерения град. Цельсия / град. Фаренгейта.

Чтобы зафиксировать показания в процессе измерения температуры нажмите кнопку **H/T** один раз, на индикаторе появится надпись **HOLD**. Чтобы вернуться в режим измерения температуры нажмите кнопку **H/T** еще раз.

Кнопка **MAX/MIN** служит для определения максимальной или минимальной температуры с момента включения прибора.

Чтобы узнать минимальную температуру, нажмите данную кнопку один раз (на индикаторе появится надпись **MIN**), чтобы узнать максимальную, - нажмите кнопку второй раз (на индикаторе появится надпись **MAX**). Через 3 секунды прибор перейдет в обычный режим измерения.

Когда на индикаторе появится символ разряженной батареи, необходимо ее заменить.

Если с прибором не производить никаких действий, он автоматически отключится через 60 мин.

ЗАМЕЧАНИЯ

- Для достижения лучшего результата датчик термометра должен быть помещен в измеряемую среду по меньшей мере на 10 мм.
- Удалите батареи из отсека для батарей, если термометр не будет использоваться долгое время или на срок хранения.
- Термометр нельзя помещать в духовые шкафы и микроволновые печи.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.