

| | |
|------------------------------|--|
| 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 |
| Питание | Батарейка 1,5В G13 или аналогичные |
| Длина датчика | 123 мм |
| Интервал опроса датчика | 1 сек |

Термометр AR 9245

Инструкция по эксплуатации



Карманный термометр в виде ручки AR-9245

ФУНКЦИИ

- Измерение температуры в диапазоне -50...+300 °C
 - Удержание показаний
 - Запоминание max/min значений с момента включения
 - Автоматическое выключение через 60 мин
- Корпус в водозащищенном исполнении.

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 нажмите кнопку **Н/Т** один раз, на индикаторе появится надпись **HOLD**. Чтобы вернуться в режим измерения температуры нажмите кнопку **Н/Т** 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 батарейки, 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.

Термометр нельзя помещать в духовые шкафы, микроволновые и жарочные 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.