

## ТЕРМОМЕТР-РУЧКА AR9263

Инструкция по эксплуатации в. 2012-01-26-JNT-DVB



### ОПИСАНИЕ

Карманный термометр в виде ручки AR-9263

### ФУНКЦИИ

- Измерение температуры в диапазоне  $-50...+300^{\circ}\text{C}$ .
- Удержание показаний.
- Запоминание max/min значений с момента включения.
- Автоматическое выключение через 60 мин.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон температур, $^{\circ}\text{C}$	$-50...+300$
Разрешение, $^{\circ}\text{C}$	0,1 в диапазоне $-20...+200^{\circ}\text{C}$ 1,0 в остальном диапазоне
Точность, $^{\circ}\text{C}$	$\pm 1$ в диапазоне $-30...+250^{\circ}\text{C}$ $\pm 2$ в остальном диапазоне
Температура окружающей среды, $^{\circ}\text{C}$	$-10...+50$
Питание	Батарейка 1,5В «G13/A76» или аналогичные
Длина датчика, мм	123
Интервал опроса датчика, с	1
Габаритные размеры, мм/вес, г	195×22×22/18

### ПОРЯДОК РАБОТЫ

Снимите защитный колпачок. Для включения прибора сдвиньте переключатель ON/OFF в положение ON. В течение секунды на индикаторе будут видны надписи всех функций. Для выключения прибора сдвиньте переключатель ON/OFF в положение OFF.

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.

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.

### КАРМАННЫЕ ТЕРМОМЕТРЫ

#### AR9245



- Max/min
- $-50...+300^{\circ}\text{C}$
- Влагозащищенный
- 123 мм

#### AR109B

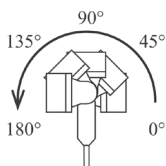


- $-40...+250^{\circ}\text{C}$
- 68 мм

### ТЕРМОМЕТР С ВРАЩАЮЩЕЙСЯ ПОКАЗЫВАЮЩЕЙ ЧАСТЬЮ

#### AR9250

120 мм



- Угол поворота  $0...180^{\circ}$