# ТЕРМОМЕТР-РУЧКА AR9263 Инструкция по эксплуатации v. 2012-01-26-JNT-DVB



#### ОПИСАНИЕ

Карманный термометр в виде ручки AR-9263

## ФУНКЦИИ

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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон температур, °С	-50+300
Разрешение, °С	0,1 в диапазоне -20+200°C 1,0 в остальном диапазоне
Точность, °С	±1 в диапазоне -30+250°C ±2 в остальном диапазоне
Температура окружающей среды, °С	-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 индиикаторе появится надпись MIN); чтобы узнать максимальную, нажмите кнопку второй раз (на индикаторе появится

надпись МАХ). 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.

### КАРМАННЫЕ ТЕРМОМЕТРЫ



ТЕРМОМЕТР С ВРАЩАЮЩЕЙСЯ ПОКАЗЫВАЮЩЕЙ ЧАСТЬЮ

