

ПОРТАТИВНЫЙ ТЕРМОМЕТР AR9341C

Руководство по эксплуатации v. 2017-01-30 KLM-DVB



ОПИСАНИЕ

Портативный термометр AR9341C предназначен для измерения температуры однородных сред.

ОСОБЕННОСТИ

- Измерение температуры в диапазоне $-50...+150^{\circ}\text{C}$.
- Длина датчика 122 мм.
- Водостойкость – термометр можно мыть в посудомоечной машине.
- Функция MAX/MIN.
- Металлический корпус, датчик из нержавеющей стали.
- Автоматическое отключение через 60 минут.
- Класс защиты IP67.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Для включения (выключения) прибора нажмите кнопку **ON/OFF**. На индикаторе появятся текущие показания измерений.

Для того чтобы измерить температуру среды, поместите термометр стальной частью в среду измерения и подождите несколько секунд до тех пор, пока показания на индикаторе не изменятся.

Чтобы вызвать минимальное или максимальное показания измерений, нажмите кнопку **MAX/MIN** один или два раза соответственно. Через 3 секунды прибор перейдет в нормальный режим измерения.

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

ЗАМЕЧАНИЯ

- Для достижения точного результата датчик термометра должен быть помещен в измеряемую среду по меньшей мере на 10 мм.
- Если термометр не будет использоваться долгое время, удалите батарею из отсека для батареи.
- Данный термометр можно мыть в посудомоечной машине в воде температурой не более 80°C .
- Термометр нельзя помещать в духовые шкафы и микроволновые печи.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Значение |
|----------------------------------|---|
| Диапазон температуры, °С | -50...+150 |
| Погрешность, °С | ±1 в диапазоне -30...+150°С ±2 в диапазоне -50...-30°С |
| Температура окружающей среды, °С | -10...+80 |
| Питание | Батарея =1,5 В типа 393 или аналог |
| Длина датчика, мм | 122 |
| Интервал опроса датчика, с | 1 |
| Степень защиты | IP67 |
| Габаритные размеры (В×Ш×Г), мм | ∅37×146 |
| Вес, г | 26 |

КОМПЛЕКТАЦИЯ

| Наименование | Количество |
|--------------------------------|------------|
| 1. Прибор | 1 шт. |
| 2. Батарея =1,5 В типа 393 | 1 шт. |
| 3. Руководство по эксплуатации | 1 шт. |

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 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 пользователем.

Гарантия не распространяется на поставляемые в комплекте элементы питания.

195265, г. Санкт-Петербург, а/я 70

Тел./факс: (812) 327-32-74

Интернет-магазин: ark5.ru

Дата продажи:

М. П.

КАРМАННЫЙ ТЕРМОМЕТР

AR9263



- Max/min
- -50...+300°С
- 123 мм