

ВОДОСТОЙКИЙ КАРМАННЫЙ ТЕРМОМЕТР AR9341C

Руководство по эксплуатации v. 2022-03-24 KLM-DVB-DVM



ОПИСАНИЕ

Карманный термометр AR9341C.

ОСОБЕННОСТИ

- Измерение температуры в диапазоне $-50...+150^{\circ}\text{C}$.
- Запоминание max/min значений с момента включения.
- Автоматическое выключение через 60 мин бездействия.
- Корпус в водозащищенном исполнении IP67 – термометр можно мыть в посудомоечной машине.
- Металлический корпус.
- Защитный пластиковый кожух с зажимом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Диапазон температуры, $^{\circ}\text{C}$	$-50...+150$
Погрешность, $^{\circ}\text{C}$	± 1 в диапазоне $-30...+150^{\circ}\text{C}$ ± 2 в диапазоне $-50...-30^{\circ}\text{C}$
Разрешение, $^{\circ}\text{C}$	0,1 в диапазоне $-20...+200^{\circ}\text{C}$ 1,0 в остальном диапазоне
Температура окружающей среды, $^{\circ}\text{C}$	$0...+80$
Питание	Батарея =1,5 В LR754 или аналог
Пылевлагозащита	IP67
Длина датчика, мм	122
Диаметр датчика, мм	3
Материал датчика	Нержавеющая сталь
Интервал опроса датчика, с	1
Габаритные размеры, мм	$\varnothing 37 \times 146$
Вес, г	26

ПОРЯДОК РАБОТЫ

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

Чтобы измерить температуру, поместите стальной датчик в среду измерения и подождите несколько секунд до тех пор, пока показания на индикаторе не изменятся.

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. Для замены батареи необходимо открыть отсек для батареи. Для этого вставьте любую пластиковую карту в прорезь в крышке (крестообразная прорезь в середине прибора) и поверните крышку против часовой стрелки. Для закрытия отсека поверните крышку по часовой стрелке.

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 элемент питания 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.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наименование	Количество
1. Прибор	1 шт.
2. Батарея	1 шт.
3. Защитный кожух	1 шт.
4. 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.