

ИНДИКАТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ЦИФРОВОЙ AR9281B

Инструкция по эксплуатации в. 2020-08-06 JNT-DVM-DVB-BAK

ОСОБЕННОСТИ

- Измерение температуры в диапазоне $-50...+70^{\circ}\text{C}$.
- Выносной датчик температуры NTC 100 кОм с длиной провода 3 м в комплекте (возможно увеличение длины провода до 100 м).
- Запоминание max/min значений с момента включения.
- Автоматическое выключение.
- Крепление на присоске или в щит.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Диапазон температур, $^{\circ}\text{C}$	$-50...+70$
Разрешение, $^{\circ}\text{C}$	0,1 в диапазоне: $-20...+70^{\circ}\text{C}$ 1,0 в диапазоне: $-50...-20^{\circ}\text{C}$
Точность, $^{\circ}\text{C}$	± 1
Температура окружающей среды, $^{\circ}\text{C}$	$-10...+40$
Питание	Батарейка =1,5 В типа LR44/A76/G13
Интервал опроса датчика, с	1
Выносной датчик	Провод: 3 м Сенсор: 32,5 мм Тип: NTC 100 кОм
Габаритные размеры, мм/вес, г	28×54×16/43
Крепление	На присоске или в щит

ПОРЯДОК РАБОТЫ

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

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 заменить батарейку на новую.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Для достижения наилучших результатов сенсор выносного датчика должен быть введен в вещество, температуру которого необходимо измерить, на глубину не менее 10 мм.

Если прибор не используется долгое время, удалите из него батарею.

Не помещайте прибор в духовые шкафы и микроволновые печи. Он не приспособлен для работы с устройствами подобного типа.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наименование	Количество
1. Прибор	1 шт.
2. Батарея =1,5 В типа LR44/A76/G13	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.