



# Термогигрометр ТН96

Инструкция по использованию



## ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за покупку термогигрометра ТН96, предназначенного для измерения температуры и относительной влажности в помещении. Пожалуйста, ознакомьтесь с настоящей инструкцией перед использованием прибора.

## УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

### Порядок работы

Установите батарею 1,5В типа «ААА» в отсек питания, соблюдая полярность. Прибор готов к работе. Режимом по умолчанию является индикация текущего времени. Кнопка MODE служит для переключения между режимами индикации времени и даты, 12- и 24-часовым форматами времени, установки текущего времени и будильника. Кнопка ADJ позволяет регулировать значения установок. Кнопка MEMORY показывает максимальное и минимальное значения температуры и влажности, оставшиеся в памяти прибора, а также позволяет стереть их. Нажатие кнопки RESET на задней панели сбрасывает все настройки на значения по умолчанию (12:00 в 24- часовом формате времени; установки даты по умолчанию – 1.01, первое января).

### Установка времени и даты

В режиме текущего времени нажмите и удерживайте кнопку MODE в течение 2 секунд. В результате начнет мигать разряд минут. После этого нажатием ADJ установите значение разряда минут. Продолжая удерживать кнопку MODE, вы сможете точно так же установить время и дату. Чтобы переключиться из режима времени в режим даты, один раз нажмите ADJ (если не производить дальнейших действий, прибор вернется в режим текущего времени через 3 секунды).

### Установка будильника

В режиме текущего времени (точки, разделяющие часы и минуты, мигают) нажмите MODE, чтобы перевести дисплей в режим установки будильника (точки не мигают). Теперь нажмите ADJ, чтобы переключить функцию на «Звонок каждые 15 минут»/«Звонок каждый час» (на дисплее появится надпись «Alarm»). Удерживая кнопку MODE в нажатом положении в течение 2 сек., Вы сможете установить будильник. При выборе функции «Звонить каждый час» на дисплее появится значок •)). Когда прибор находится в режиме установки будильника, он автоматически возвращается в режим текущего времени через минуту.

### Переключение единиц изменения температуры

Кнопка °C/°F на задней панели служит для переключения показателей температуры с °C (градусов Цельсия) на °F (градусов Фаренгейта) и обратно в режиме текущего времени или режиме даты.

## **MAX/MIN температура и влажность**

В обычном состоянии на дисплее отображается текущая температура и влажность. Нажмите кнопку MEMORY, чтобы посмотреть максимальные полученные значения температуры и влажности с момента сброса предыдущих максимальных значений (появится символ «MAX» над показателями температуры и влажности). Нажмите кнопку MEMORY еще раз, чтобы посмотреть минимальные полученные значения температуры и влажности с момента сброса предыдущих минимальных значений (появится символ «MIN» над показателями температуры и влажности). Третье нажатие на кнопку MEMORY вернет прибор в режим текущей температуры и влажности.

## **Рекомендации по работе с прибором**

Для отображения корректных показаний температуры и влажности прибора требуется от 15 до 60 мин после включения (время увеличивается при переносе прибора из холодного места в теплое, т.к. выделяется конденсат). Если прибор перестал работать или работает с ошибками, нажмите кнопку RESET. Если прибор не реагирует на нажатие кнопки RESET, замените батарейку.

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Диапазон измерения температуры внутри помещения, °C: -10 до 50
- Диапазон измерения относительной влажности внутри помещения, RH%: 20 до 99 (в случае влажности ниже 20% - отображает постоянное значение 10%)
- Погрешность измерений температуры:  $\pm 1\%$  или  $\pm 1^\circ\text{C}$
- Погрешность измерений влажности:  $\pm 5\%$
- Разрешение:  $0.1^\circ\text{C}$ , 0.1%
- Частота измерений: 2 раза в сек
- Источник питания: AAA 1.5 В, 2шт в комплекте
- Размер экрана, мм: 66x92
- Размеры, мм: 150x88x25
- Вес, г: 190

## **ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

Гарантия 6 мес. Производитель: Amtast USA Inc, Китай Тел. +7 (495) 150-16-00, +7 (800) 500-50-20, e-mail: info@ecounit.ru, www.ecounit.ru

Штамп магазина

Дата продажи:

**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ** Если у Вас возникли вопросы по работе с прибором, просьба обращаться по телефону горячей линии +7 (800) 500-50-20, либо через Интернет-сайт WWW.ECOUNIT.RU