

НТС-2

Комнатно - уличный термометр с измерением влажности, часами, будильником

- измеряет и отображает на дисплее температуру в помещении, температуру на улице (на открытом воздухе) и влажность внутри помещения
- автоматически записывает в память максимальное и минимальное значение измеряемых температур и влажности
- отображает текущее время (формат 12 или 24), дату, функция ежедневного будильника
- автоматически каждые 5 секунд переключает верхний дисплей с комнатной температуры на уличную, и нижний дисплей время/дата
- размер устройства 105 x 98 x 22 мм, вес около 150 г
- размещение устройства: настенное или настольное

Диапазон измеряемых температур:

в помещении: $-10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$ точность измерения $\pm 1^{\circ}\text{C}$;

на улице: $-50^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$, точность измерения $\pm 1^{\circ}\text{C}$.

Диапазон измеряемой влажности внутри помещения: 10% ~ 99%,

точность измерения $\sim \pm 5\%$

Источник питания:

1 шт x 1,5В ААА, сверхнизкое энергопотребление устройства.

Работа с устройством:

Откройте батарейный отсек на задней крышке термометра, установите батарею согласно полярности. Кнопкой MODE переключаются режимы: время/будильник/дата. Режим будильника индицируется символами AL, в режиме даты подстрочный символ «M» означает месяц, «D» - дату.

Режим часов/даты:

Нажмите и удерживайте кнопку MODE две секунды в режиме часов. Термометр перейдет в режим установки времени. Устанавливаемая величина будет мигать. Кнопкой ADJ изменяется устанавливаемая величина, кнопка MODE – переход к установке следующего значения. Установите 12h/24h часовой режим времени, затем каждое последующее нажатие MODE последовательно переведет к установке часов, минут, года, месяца и даты.

Режим будильника:

Нажатием кнопки MODE перейдите в режим будильника, над временем отобразится символ AL. Установите часы и минуты будильника нажатием и удержанием кнопки MODE на две секунды, аналогично установке времени. Для активации будильника нажмите ADJ (в режиме будильника) до появления символа «колокольчик» рядом с надписью AL. Для окончания сигнала будильника нажмите на любую кнопку на передней панели. Термометр автоматически перейдет в режим отображения времени/даты если нет нажатия никаких кнопок в течении нескольких секунд.

Минимальные и максимальные показания:

Нажимайте последовательно кнопку MEMORY, чтобы узнать соответственно максимальное и минимальное значение измеряемых температур и влажности за прошедший период. После третьего нажатия, устройство возвращается в основное рабочее состояние и отображает текущие значения температур и влажности. Для сброса показаний нажмите и удерживайте кнопку MEMORY. MIN и MAX показания сбрасываются отдельно (в соответствующем режиме).

Кнопки RESET и °C/°F на задней панели

Используйте кнопку RESET, чтобы очистить память устройства и привести его в исходное рабочее состояние;

Нажимайте клавишу °C/°F, чтобы выбрать требуемые единицы измерения температур – градусы Цельсия (°C) или градусы Фаренгейта (°F);

При появлении на дисплее необычных (некорректных) символов, нажмите на клавишу RESET, чтобы заставить устройство вернуться в нормальный рабочий режим.

В целях защиты окружающей среды, использованные элементы питания (батарейки) утилизируйте, в соответствие с действующим законодательством своей страны.

