

ИЗМЕРИТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ

модели DT-322

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Характеристики прибора:

- Экран с данными о комфортном состоянии: **COMFORT** (комфортно), **WET** (влажно), **DRY** (сухо)
- Диапазон измерения температуры: 0-50°C (32-120°F)
- Точность измерения температуры: $\pm 1^\circ\text{C}$ ($1,8^\circ\text{F}$)
- Единица измерения температуры: $0,1^\circ\text{C}$ ($0,1^\circ\text{F}$)
- Диапазон измерения относительной влажности: 10-90%
- Точность измерения относительной влажности: $\pm 5\%$ (40-80%), для другого диапазона $\pm 8\%$
- Элемент питания: AAA 1,5В
- Экран с данными времени/температуры/относительной влажности
- Единица измерения температуры $^\circ\text{C}/^\circ\text{F}$ выбирается с помощью переключателя
- Режим запоминания максимального/минимального значения температуры и относительной влажности
- Календарь с часами, режимом срабатывания звукового сигнала, форматом времени 12/24.

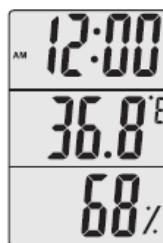
2. Технические особенности

2-1 Основные функциональные кнопки

- **[MODE]** режим переключения часов/звукового сигнала
- **[ADJ]** настройки/вкл., выкл. звукового сигнала/дата
- **[MEMO]** максимальный объем памяти, минимальная температура, влажность, удаление значений температуры и относительной влажности
- **[$^\circ\text{C}/^\circ\text{F}$]** переключатель единиц измерения температуры
- **[RESET]** удаление всех настроек из памяти прибора

2-2 Настройки даты и времени

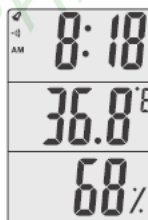
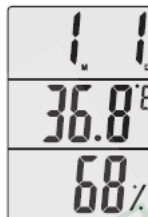
- Нажать кнопку **[MODE]**, чтобы настроить следующие параметры: Минуты→ ЧАСЫ→ Формат времени 12/24→ Месяц, дата→ Выход→ Установка.
Нажать кнопку **[ADJ]**, чтобы изменить значение параметра, удерживать указанную кнопку в течение 2 секунд. После переключения режимов отображения времени, месяца и даты через 1 минуту произойдет автоматический выход из режима настроек.
- Нажимать кнопку **[MODE]** в течение 2 секунд, чтобы войти в режим настройки времени, минуты мерцают на экране прибора, нажать кнопку **[ADJ]** для настройки минут. Затем нажать кнопку **[MODE]**, мерцают часы, нажать кнопку **[ADJ]** для настройки часов.
- Нажать кнопку **[MODE]** для выбора формата отображения времени 12/24 в соответствии с настройками **[ADJ]**. Затем нажать кнопку **[MODE]**, на экране прибора мерцает месяц, нажать кнопку **[ADJ]** для выбора текущего месяца.



- Нажать кнопку **[MODE]**, начинает мерцать дата, нажать кнопку **[ADJ]** для настройки текущей даты. Затем нажать кнопку **[MODE]**, чтобы подтвердить выполненные настройки и покинуть данный режим.

2-3 Настройки предупреждающих сигналов

- Нажать кнопку **[ADJ]** для настройки:
Звуковой сигнал → Общее время → Звуковой сигнал, общее время (одновременно) → Звуковой сигнал, общее время (удаление).
- Нажать **[MODE]** для отображения времени включения звукового сигнала, затем нажать и удерживать кнопку **[MODE]** в течение 2 секунд, индикатор минут начинает мерцать, для изменения значения нажать кнопку **[ADJ]**, затем нажать кнопку **[MODE]**, начинают мерцать показания часов, нажать кнопку **[ADJ]**, нажать дважды кнопку **[MODE]** для подтверждения выполненных настроек.
- Включение и выключение звукового сигнала
Нажать кнопку **[MODE]** для отображения времени включения звукового сигнала, нажать кнопку **[ADJ]** для появления символа «🔔», затем нажать кнопку **[ADJ]** для включения индикатора «🔊», затем нажать кнопку **[ADJ]**, на экране отображаются индикаторы «🔊🔔». Режим включения звукового сигнала активирован, для подтверждения сделанных настроек и выхода из режима нажать кнопку **[MODE]**.



2-4 Дата

- В текущем режиме настройки времени нажать кнопку **[ADJ]** для автоматического отображения даты на экране.

2-5 Отображение максимальной/минимальной температуры и относительной влажности

- Нажать кнопку **[MEMO]** для отображения температуры (максимальной/минимальной) и относительной влажности, при длительном нажатии кнопки (более 2 секунд) удалить данные из памяти прибора.

2-6 Данные о комфортности

- Если температура 20-26°C (68-78,8°F), относительная влажность 50-70%, отображается индикатор «☀️COMNFORT».
- При любой температуре и относительной влажности выше 70% включается индикатор «☀️WET».
- При любой температуре и относительной влажности ниже 50% включается индикатор «☀️DRY».

Замечание:

- Рабочая зона: дом, офис. В атмосфере должны отсутствовать агрессивные газообразные вещества
- Рабочий диапазон температур: 0-50°C (32-120°F)

