

# P149-05 Электронный термометр-гигрометр

Перед применением внимательно  
ознакомьтесь с инструкцией.

**Описание:** Прибор предназначен для измерения влажности и температуры в помещении. Измеритель оснащен цифровым ЖК-дисплеем, на котором высвечиваются текущие показатели влажности, температуры и времени.

## Технические характеристики:

Размер: 10x9,1x2,1 см

Размер дисплея: 7,5x5,3 см

Диапазон измерения температуры: -10 °C – +50 °C (-14 °F – +122 °F)

Точность измерения температуры: ± 1 °C (1.8 °F)

Диапазон измерения влажности: 10% – 99%

Точность измерения влажности: ± 5%

Разрешение влажности: 1%

Питание: батарейка AAA-типа 1.5V (не входит в комплект)

Отверстия для крепления на стену и откидная ножка для установки на столе.

Материал: ABS

Вес: 100 гр

## Основные функции:

- Температура / Влажность
- °C / °F дисплей переключения температуры
- Часы: формат времени 12 и 24 (выборочно)
- Функция таймера
- Будильник
- Календарь

## Рекомендации по эксплуатации:

1. Вставьте батарейку в устройство перед использованием.
2. Главное меню:  
[MODE] – переключатель режима отображения часов и будильника/ установка времени, будильника, 12 или 24 часового режима отображения времени, даты; [ADJ] регулировка рабочих конфигураций; [MEMORY] отображение в памяти самого высокого и самого низкого значения температуры и влажности / очистка памяти максимальных и минимальных значений температуры и влажности; [°C/F] переключение температурных единиц] °C (градусов Цельсия) или °F (градусов Фаренгейта).

3. В исходном состоянии, нажмите [MODE] и удерживайте в течение 2 секунд, пока значения не начнут мигать, затем нажмите [ADJ] чтобы регулировать настройки времени. Переключая кнопку [MODE] установите «Часы», «12/24», «Месяц», «День».
4. В текущем режиме часов (две точки мигают раз в секунду между часами и минутами) нажмите [MODE] один раз, дисплей переключится в режим будильника (две точки между часами и минутами перестанут мигать). Затем нажмите [ADJ], чтобы установить будильник и зажмите [MODE] на 2 секунды. Теперь вы можете установить время будильника. Появится надпись (Alarm).
5. В режиме будильника через одну минуту, не нажимая кнопок, происходит автоматическое возвращение к текущему времени. При нажатии кнопки [ADJ], чтобы переключиться на отображение календаря, через 3 секунды вы автоматически вернетесь в режим часов.
6. [MEMORY] может запоминать максимальные и минимальные значения температуры и влажности.
7. Нажмите и удерживайте [MEMORY] 2 секунды, чтобы очистить память.

## Меры предосторожности/Рекомендации:

1. Аппарат предназначен для работы в помещении,
2. Не размещайте прибор рядом с источниками тепла и холода, а так же в непосредственной близости от увлажнителей. Не помещайте в воду или какую-либо другую жидкость.
3. Не подвергайте гигрометр механическим воздействиям (сильным ударам, давления на корпус и пр.) Такие действия могут привести к повреждению микросхем или нарушению настроек измерительных приборов.
4. После включения прибора должно пройти 30–60 минут, для отображения корректных показателей относительной влажности воздуха и температуры.
5. При несоблюдении рекомендаций по эксплуатации, возможно некорректное отображение данных или полный выход прибора из рабочего состояния.

Внимание! Разбирать прибор категорически запрещается. При нарушении данного условия гарантия аннулируется. В случае поломки/неисправности обращайтесь в отдел продаж. Доставка изделия в отдел продаж для гарантийного или иного ремонта осуществляется за счет владельца прибора.