

Цифровой MAX-MIN термометр-гигрометр TFA



Инструкция по эксплуатации

С покупкой этого термометра - гигрометра вы приобрели точное электронное устройство для измерения температуры, влажности и их самых высоких и самых низких значений (функция MAX-MIN).

Заданные пределы:

Температура: от -10°C до +60°C

Влажность: от 10 % до 99 % R.H.

Максимальное отклонение:

± 1 °C в пределах от -10 °C до +50 °C

±5 % R.H. в пределах от 25 % до 75 % R.H. и от 0 °C до 50 °C

Батарея: LR44 или AG13.

Внимание: утилизируйте отработанные батарейки в специально отведенных местах!

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

1. Откройте батарейный отсек, сместив вниз крышку на задней панели устройства, как указано стрелкой. Удалите защитную ленту с батарейки и защитную фольгу на дисплее.

Теперь устройство готово к использованию.

2. Левый дисплей сейчас показывает текущую температуру в °C. Правый дисплей показывает относительную влажность в %.

3. Отображение максимальных/минимальных значений.

а. Нажмите кнопку **MAX/MIN**, чтобы появились самые высокие значения с момента последнего сброса. Теперь вы можете, например, узнать самую высокую дневную температуру в вашем офисе или самую высокую влажность в вашей ванной (уменьшение тепла на один градус в офисе сохраняет до 6% расходов на отопление).

б. При повторном нажатии той же кнопки появятся самые низкие значения с момента, когда показания устройства были сброшены в последний раз. Это весьма помогает в контроле, насколько обогревательная система охлаждает воздух ночью, и до какого уровня опускается влажность. Влажность может негативно воздействовать на ваше здоровье, если она слишком низкая.

с. Чтобы вернуться в дисплей текущих показаний, нажмите кнопку **MAX/MIN** еще раз.

4. Сброс памяти MAX/MIN на текущие величины.

Нажмите кнопку **CLEAR**.

Наиболее частые ошибки: Пожалуйста, замените батарейку перед тем, как подавать какую-либо жалобу.

Неправильное обращение или несанкционированное вмешательство в устройство аннулирует гарантийные обязательства!