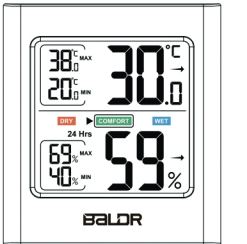


## Цифровой термогигрометр с фоновой подсветкой

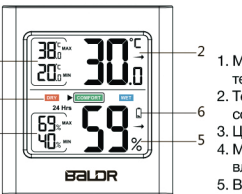


Благодарим вас за приобретение цифрового термогигрометра с фоновой подсветкой Baldr. Изделие разработано и изготовлено с использованием инновационных компонентов и технологий для получения идеальных показаний температуры и влажности в помещении. Перед использованием устройства внимательно прочтите руководство, чтобы ознакомиться с его характеристиками и функциями.

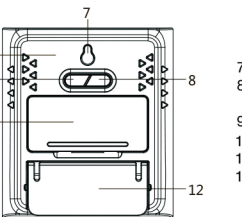
Питание устройства:  
Батарейки AAA - 2 шт. (в комплект не входят)

### ВНЕШНИЙ ВИД

#### Основное устройство



1. Макс./мин. зарегистрированная температура
2. Температура воздуха в помещении со стрелкой тренда
3. Цветной индикатор комфорта
4. Макс./мин. зарегистрированная влажность
5. Влажность в помещении со стрелкой тренда
6. Индикатор разряженной батарейки



7. Монтажное отверстие
8. Переключение единиц измерения температуры °C/°F
9. Кнопка "ALL TIME/24 HRS"
10. Магнитное крепление
11. Отсек для батареек
12. Стойка

### Технические характеристики

1. Фоновая подсветка, активируемая датчиком движения
2. Большой дисплей для отображения температуры и влажности
3. Диапазон температур: -10°C...50°C (14°F...122°F)
4. Диапазон относительной влажности: 1% - 99%
5. Макс./мин. зарегистрированная температура и влажность за 24 часа или за всё время.
6. Цветной индикатор уровня комфорта
7. Переключение °C/°F
8. Стрелки тренда температуры и влажности
9. Индикатор разряженной батарейки
10. Крепление на стену при помощи монтажного отверстия или магнита, установка на стол
11. Фоновая подсветка белого цвета, горящая 10 секунд

### Комплект поставки

В комплект поставки входит:  
Цифровой термогигрометр - 1 шт.  
Руководство пользователя - 1 экз.

### Перед началом работы

#### Установка батареек

1. Снимите крышку отсека для батареек;
2. Вставьте 2 батарейки размера AAA, соблюдая полярность (+ и -).

### Порядок работы

1. Датчик включения фоновой подсветки сверху (датчик находится внутри устройства): просто проведите рукой над устройством для включения фоновой подсветки на 10 секунд.
2. Переключение °C/°F: нажмите на кнопку для переключения между градусами Цельсия и градусами Фаренгейта.
3. Кнопка ALL-TIME/24HRS:  
Краткое нажатие: нажимайте на кнопку для переключения отображения макс./мин. зарегистрированной температуры и влажности за всё время (после включения питания или сброса) и за 24 часа после включения питания или сброса).  
Долгое нажатие: нажмите и удерживайте кнопку около 2 секунд для сброса макс./мин. зарегистрированной температуры и влажности.

### ТЕМПЕРАТУРА

1. После включения питания температура в помещении отображается автоматически. Показания будут обновляться каждые 10 секунд.
2. Отображаемый диапазон температур: -10°C...50°C (14°F...122°F).
3. Погрешность: погрешность равна ±1°C при температуре от 0°C до 50°C, за пределами этого диапазона погрешность равна ±2°C.
4. Макс./мин. температура будет обновляться каждые 24 часа, либо будут учитываться показания за всё время после включения.
5. Индикация изменения температуры при помощи стрелок:  
→ отображается при изменении температуры менее чем на 1°C в течение часа или по сравнению с последним значением;  
↗ отображается при увеличении температуры на 1°C в течение часа или по сравнению с последним значением;

- ↘ отображается при уменьшении температуры на 1°C в течение часа или по сравнению с последним значением.
- 6. При температуре воздуха выше 50°C на дисплее будет отображаться H.H.H. При температуре воздуха ниже -10°C на дисплее будет отображаться L.L.L.
- 7. Шаг измерения температуры: 0,1°C (0,1°F).

### ВЛАЖНОСТЬ

1. После включения питания влажность воздуха в помещении отображается автоматически. Показания будут обновляться каждые 10 секунд.
2. Отображаемый диапазон относительной влажности: 1%..99%.
3. Погрешность: при относительной влажности от 40% до 70% и температуре от 20°C до 26°C погрешность равна ±5%, за пределами этого диапазона погрешность равна ±8%.
4. Макс./мин. температура будет обновляться каждые 24 часа, либо будут учитываться показания за всё время после включения.
5. Индикация изменения влажности при помощи стрелок:  
→ отображается при изменении относительной влажности менее чем на 5°C в течение часа или по сравнению с последним значением.  
↗ отображается при увеличении относительной влажности на 5°C в течение часа или по сравнению с последним значением.  
↘ отображается при уменьшении относительной влажности на 5°C в течение часа или по сравнению с последним значением.
6. Шаг измерения влажности: 1%.

### ИНДИКАТОР УРОВНЯ КОМФОРТА

Значок "COMFORT": относительная влажность 40%-70%  
Значок "DRY": относительная влажность ниже 40%  
Значок "WET": относительная влажность выше 40%

### Способы размещения

Термогигрометр можно разместить 3 желаемыми способами:  
А. Вытянуть с задней стороны устройства стойку для установки на стол и поставить на стол.  
В. Повесить на стену за монтажное отверстие  
С. Закрепить на подходящей поверхности при помощи магнита на задней стенке устройства.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не используйте для чистки деталей изделия бензин, разбавитель и любые растворители. При необходимости выполняйте чистку мягкой тканью.  
Не погружайте изделие в воду. Это может привести к повреждению изделия.  
Не прилагайте к изделию чрезмерное усилие, не ударяйте и не подвергайте большим колебаниям температуры или влажности. Не вскрывайте внутренние компоненты.  
Не используйте одновременно новые и старые батарейки или батарейки разных типов.  
Не устанавливайте в устройство одновременно щелочные и

обычные батарейки или аккумуляторы.  
Извлекайте батарейки в случае продолжительного хранения изделия.

Не утилизируйте данное изделие как несортированные бытовые отходы. Необходимо утилизировать данное изделие отдельно для специальной переработки.

### ГАРАНТИЯ

Компания BALDR предоставляет на данное изделие ограниченную гарантию сроком на 1 год от производственных дефектов материалов и изготовления.  
Гарантийное обслуживание может выполняться только авторизованным сервисным центром. Вместе с заявлением в организацию изготовитель или авторизованный сервисный центр необходимо предоставить оригинальный чек с датой продажи в качестве доказательства приобретения.  
Данная гарантия покрывает все дефекты материалов и изготовления с учётом следующих исключений: (1) ущерб в результате несчастного случая, неразумного использования или пренебрежения правилами эксплуатации (включая отсутствие разумного и необходимого технического обслуживания); (2) повреждение во время транспортировки (претензии следует предъявлять перевозчику); (3) повреждение или порча любых принадлежностей и декоративной поверхности; (4) повреждение в результате несоблюдения инструкций, содержащихся в данном руководстве пользователя.  
Данная гарантия распространяется только на фактические дефекты самого изделия и не покрывает расходы на установку

или снятие зафиксированного устройства, обычную подготовку к работе или настройку, претензии, основанные на искажении информации продавцом, или изменения в работе, вызванные обстоятельствами, связанными с установкой.  
Для получения гарантийного обслуживания покупатель должен обратиться в сервисный центр компании BALDR для проведения диагностики и обслуживания.  
Благодарим вас за выбор изделий BALDR!