

hälsa

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ЦИФРОВОЙ СЕНСОРНЫЙ ТЕРМОГИГРОМЕТР Артикул HLS-E-103

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Цифровой термогигрометр предназначен для измерения температуры и влажности воздуха в помещении. Прибор оснащен монохромным сенсорным ЖК-дисплеем, на котором одновременно отображаются время, температура и влажность. Термогигрометр можно поставить на стол или тумбу, а также повесить на стену.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1) Цифровой термогигрометр – 1 шт.
- 2) Руководство пользователя – 1 шт.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон измерения температуры	0...+50 °C (+32...+122 F°) возможно переключение °C/°F
Точность измерения температуры	+/-1 °C (диапазон 0...+40 °C) +/-2 °C (в других диапазонах)
Диапазон измерения влажности	20...95% гН
Точность измерения влажности	+/-5% (диапазон 40...80% гН) +/-8% (в других диапазонах)
Экран	ЖК, LCD Grade TN level
Питание	1 x CR2025 (входит в комплект)
Материал	ABS
Цвет корпуса	Белый
Размеры	10x1.1x8.2 см
Вес	71.4 г (с батарейкой)
Срок службы	5 лет

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Прибор предназначен для использования только внутри помещений.
- Не допускайте попадания жидкостей на устройство.
- Не используйте прибор рядом с высокими температурами, вибрацией или током.
- Данное изделие не является игрушкой, не допускайте детей к использованию.
- Не пользуйтесь устройством, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать прибор самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированным специалистом!

ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Распакуйте прибор и проведите наружный осмотр. При наличии механических повреждений обратитесь к продавцу товара.
2. Снимите защитную пленку с экрана.
3. Извлеките отсек с батарейкой и удалите изоляционную полоску. Вставьте отсек обратно в корпус. В правильном положении должен произойти щелчок.
4. Все цифры экрана загорятся на несколько секунд.
5. Устройство готово к использованию. Верхний экран показывает температуру в помещении. Нижний экран показывает влажность в помещении и комфортный уровень влажности.
6. Нажимайте кнопку °C/°F, чтобы переключать единицы измерения: °C (по Цельсию) или °F (по Фаренгейту).
7. Вытащите батарейку, чтобы отключить устройство.

МАКСИМАЛЬНЫЕ И МИНИМАЛЬНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

- Нажмите кнопку MAX/MIN, на экране появится MAX и отобразится самая высокая температура и влажность с момента последнего включения прибора.
- Нажмите кнопку MAX/MIN еще раз, на экране появится MIN и отобразится самая низкая температура и влажность с момента последнего выключения прибора.
- Чтобы вернуться к текущим значениям нажмите кнопку MAX/MIN еще раз.
- Каждые 24 часа максимальные и минимальные значения обновляются.

ИНДИКАТОРЫ ДИСПЛЕЯ

Обозначение L.L.L	Слишком низкие значения
Обозначение H.H.H	Слишком высокие значения

Комфортный уровень

На экране появляется смайлик, показывающий комфортный уровень.

Сухой воздух	☹ <40%	
Оптимальный климат	☺ 40-70%	20...25 °C
Влажный воздух	☹ >70%	
Без отображения	40-70%	<20 °C, >25 °C

Предупреждение о холоде

Если температура помещения -1...+4 °C, на экране появится значок снежинки ❄

Низкий заряд батареек

При появлении на экране значка 🔋 необходимо заменить батарейку.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Для очистки устройства используйте мягкую сухую ткань или салфетку. Не используйте для чистки химически активные и агрессивные чистящие средства.
- Извлеките батарейку, если не планируете использовать прибор в течение длительного времени.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Проблема	Решение
Отсутствует изображение	Убедитесь, что батарейка установлена с соблюдением полярности (+ сверху) Замените батарейку
Некорректные показания	Замените батарейки

Если перечисленные способы не помогли, обратитесь к продавцу товара или в специализированный сервисный центр.

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

- Транспортировка изделия допускается в упаковке изготовителя, любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Храните изделие в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре -10...+60 °C и относительной влажности воздуха не более 90 %.
- Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование модели	Подпись продавца
Наименование продавца	Подпись покупателя
Дата продажи	Место для печати

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару.

Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия не распространяется на аккумулятор (ввиду естественного износа при длительном использовании или долгом хранении эффективность аккумулятора может быть снижена).
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД», Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / «Lin'an CF Co., Ltd», Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China. Сделано в Китае.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.



Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.