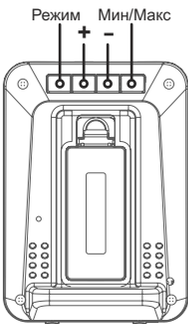




Инструкция по эксплуатации погодной станции

Garin Точное Измерение WS-1

www.garinlight.ru



Названия кнопок

Режим Мин/Макс

Кнопка "РЕЖИМ"

Нажмите и удерживайте кнопку, чтобы войти в режим ручной настройки: настройки времени, даты, будильника.

Кнопка "+"

Увеличение, изменение, переключение между значениями в ручном режиме.

Кнопка "-"

Уменьшение, изменение, переключение между значениями в ручном режиме.

Кнопка "Мин/Макс"

Отображение минимального и максимального значения температуры воздуха.

Установка времени

Для настройки времени нажмите и удерживайте кнопку "РЕЖИМ" в течение нескольких секунд до тех пор, пока выбранный вами параметр (часы, минуты) не замигает на ЖК экране. С помощью кнопок "+" "-" установите время. Затем нажмите кнопку "РЕЖИМ" для подтверждения установки или время будет автоматически установлено по истечении 8 секунд.

Последовательность настроек: часы, минуты.

Установка даты

Для установки даты сначала переключите настройки в режим даты путем однократного нажатия на кнопку "РЕЖИМ" и после того, как на дисплее отобразится месяц и дата, удерживайте кнопку "РЕЖИМ" в течение нескольких секунд до тех пор, пока выбранный вами параметр (месяц, дата) не замигает на ЖК экране. С помощью кнопок "+" "-" установите день и месяц. Затем нажмите кнопку "РЕЖИМ" для подтверждения установки или введенные данные будут автоматически установлены по истечении 8 секунд. Последовательность настроек: месяц (м), день (д).

2

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки GARIN Точное Измерение!

GARIN гарантирует высокое качество и надежную работу своей продукции при условии соблюдения технических требований, описанных в инструкции по эксплуатации.

Общее описание

GARIN Точное Измерение WS-1 – это устройство, предназначенное для измерения температуры в помещении и на улице, а также определения относительной влажности. Данное устройство – простое и удобное в использовании. Помимо основного назначения метеостанция обладает такими функциями, как определение даты, времени и установка будильника.

Установка и замена батареек

Метеостанция работает от двух батареек AAA (нет в комплекте). Для установки или замены батареек снимите крышку аккумуляторного отсека и вставьте две батарейки, соблюдая полярность (см. маркировку на аккумуляторном отсеке). Установите на место крышку отсека для батареек.

Данные, отображающиеся на дисплее



1

Установка будильника

Для настройки будильника сначала переключите настройки в режим будильника с помощью кнопки "РЕЖИМ" и после того, как на дисплее отобразится знак 'изображение колокольчика', удерживайте кнопку "РЕЖИМ" в течение нескольких секунд до тех пор, пока выбранный вами параметр (часы, минуты) не замигает на ЖК экране. С помощью кнопок "+" "-" установите время будильника. Затем нажмите кнопку "РЕЖИМ" для подтверждения установки или время будет автоматически установлено по истечении 8 секунд. Последовательность настроек: часы, минуты, мелодия звонка (12 мелодий). Для того, чтобы отменить/вновь установить параметр будильника достаточно нажать кнопку "+".

Установка даты дня рождения

Для настройки даты дня рождения сначала переключите настройки в режим даты дня рождения с помощью кнопки "РЕЖИМ" и после того, как на дисплее отобразится знак 'изображение торта со свечкой', удерживайте кнопку "РЕЖИМ" в течение нескольких секунд до тех пор, пока выбранный вами параметр не замигает на ЖК экране. С помощью кнопок "+" "-" установите необходимую Вам дату и время. Затем нажмите кнопку "РЕЖИМ" для подтверждения установки или дата и время будет автоматически установлены по истечении 8 секунд. Последовательность настроек: месяц, дата, часы, минуты. Для того, чтобы отменить параметр даты дня рождения войдите в меню установки времени и с помощью кнопки "+" сначала подтвердите или отмените время будильника, а затем время и дату дня рождения.

Установка температуры и влажности

1. Нажмите кнопку "+" для выбора единицы измерения "Фаренгейт" или "Цельсий" (на экране будет мигать "°F" и "°C").
2. Нажмите кнопку "Мин/Макс" несколько раз, чтобы посмотреть минимальное и максимальное значение температуры и относительной влажности в помещении.
3. Диапазон измерений:
температура : -10°C – +50°C
относительная влажность: 20%~90%

3

4. Изображения для быстрой оценки состояния окружающей среды:

- Температура в диапазоне 20-25°, влажность в диапазоне 40-70%
- Относительная влажность ниже 40%
- Относительная влажность выше 70%
- LL** Относительная влажность сильно ниже нормы

5. Метеостанция WS-1 автоматически определяет погоду и выводит на экран в виде изображений: солнечно, переменная облачность, облачно, дождь.



Меры предостороженности

- Запрещается использовать для чистки устройства едкие и абразивные моющие вещества.
- Категорически запрещается погружать устройство в воду. В случае попадания воды на корпус устройства необходимо немедленно стереть ее с помощью мягкой ткани без ворсинок.
- Запрещается прикладывать к корпусу устройства чрезмерные усилия. Не подвергайте устройство сильной встряске. Указанные воздействия могут привести к сокращению срока службы устройства, к выходу из строя его батареек, а также к повреждению его частей.
- Запрещается использовать батарейки нерекондованных производителем типов, а также одновременно использовать новые и старые батарейки.
- Батарейки также должны быть заменены, если устройство не использовалось в течение длительного времени.

Сделано для Garin® в Китае
www.garinlight.ru

Уполномоченная организация: ООО "Источник Бэттерис", 111123, г. Москва, ул. Шоссе Энтузиастов, д.56, стр.32, офис 446
Производитель: Емэйт Электроникс Ко, Исяй Индустри Дистрикт, № 15, Гуанчжоу Род, Китай

4

Гарантийный талон



В случае, если приобретенное изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, рекомендуем обращаться в Сервисный центр уполномоченной организации ООО "Источник Бэттерис" по адресу: г. Москва, ул. Шоссе Энтузиастов, дом 56, стр. 32, офис 446 или e-mail: info@garinlight.ru. Во избежание недоразумений внимательно ознакомьтесь с условиями гарантии и инструкцией по эксплуатации.

| | | |
|-------------------|-----------------------|------------------------|
| Модель изделия: | | М.П. Фирмы-продавца |
| Фирма-продавец: | Адрес фирмы-продавца: | |
| Дата продажи: | Гарантийный срок: | 12 месяцев |
| Подпись Продавца: | | |

1. Гарантийный талон действителен только с печатью фирмы-продавца.
2. Просим Вас проверить правильность заполнения гарантийного талона. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия.
3. Сервисный центр оставляет за собой право потребовать товарный чек (накладную) в случае возникновения вопросов, связанных с подтверждением гарантии изделия.
4. Данным гарантийным талоном подтверждается отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии и обеспечивается бесплатный ремонт или замена изделия в течение всего гарантийного срока, который продлевается на время нахождения изделия в Сервисном центре. Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока, указанного в настоящем талоне.
5. Гарантийные обязанности снимаются в случае нарушения правил эксплуатации, указанных в Инструкции по эксплуатации.
6. Изделие снимается с гарантии в следующих случаях:
 - изделие имеет следы постороннего вмешательства;
 - обнаружены несанкционированные изменения схемы изделия.
7. Гарантия не распространяется на:
 - механические повреждения;
 - повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
 - неисправности, вызванные неправильным подключением устройства или нестабильностью питающей электросети.