

**WS-4****Погодная станция**

Инструкция по эксплуатации

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.

GARIN Точное Измерение WS-4 – это устройство, предназначенное для измерения температуры в помещении и на улице, а также определения относительной влажности.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Измерение температуры в помещении и на улице
- Измерение влажности воздуха от 10% до 90%
- Точность измерения относительной влажности: $\pm 5\%$
- Точность измерения температуры: $\pm 1^{\circ}\text{C}$ ($1,8^{\circ}\text{F}$)
- Диапазон измерения температуры: $-50^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$ ($-58^{\circ}\text{F} \sim +158^{\circ}\text{F}$)
- Запоминание минимальной и максимальной температуры
- Функция «Время» в формате 12/24 ч
- Будильник
- Календарь
- Присоска и клейкая поверхность для крепления выносного датчика
- Тип питания: AAA*1

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Откройте крышку на обратной стороне погодной станции и вставьте элемент питания. Закройте крышку.

2. Кнопки:

MODE - переключение режимов отображения часов и будильника и установка текущего времени, времени будильника, 12 или 24-часовой системы и даты;

ADJ - настройка значений заданных элементов (переключение времени/даты);

MEMORY (память) - должна отображать максимальные и минимальные значения влажности и температуры воздуха, а также удалять их.

На обратной стороне:

°C/°F - переключение режима отображения температуры;

Reset - перезагрузка станции.

3. В исходном состоянии нажмите и удерживайте кнопку **MODE** в течение 2 секунд, чтобы изменить текущее время, и нажмите клавишу **MODE** ключ, чтобы установить нужное значение. Нажмите **MODE**, чтобы соответственно установить «часы», «12/24», «Месяц» и «День».

4. В режиме часов нажмите **MODE**, чтобы переключить режим, затем нажмите **ADJ** для включения и выключения функции «Будильник». Нажмите **MODE** еще на две секунды, чтобы установить время будильника при включении функции «почасовой сигнал».

5. Нажмите **MEMORY** для отображения последних максимальных (**MAX**) и минимальных (**MIN**) значений температуры / влажности, затем нажмите и удерживайте клавишу **MEMORY** более двух секунд для запоминания максимального / минимального значения.

6. Нажмите **Reset** для перезагрузки.

С помощью присоски или клейкой поверхности Вы можете закрепить выносной проводной датчик на стекле снаружи помещения или в другом необходимом для вас месте

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Запрещается использовать для чистки устройства едкие и абразивные моющие вещества.
- Запрещается погружать устройство в воду. В случае попадания воды на корпус устройства необходимо насухо протереть его с помощью мягкой ткани.
- 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.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Не допускается использование данного устройства детьми и лицами, не обладающими достаточной технической подготовкой. Не разбирайте. Не подвергайте механическому воздействию, сильным вибрациям.

Не устанавливайте вблизи источников тепла.

Запрещается производить ремонт самостоятельно. Для проведения ремонтных работ необходимо обратиться в сервисный центр производителя.

Хранить в сухом отапливаемом и вентилируемом помещении при соблюдении рекомендованного диапазона температуры и влажности, избегая механических воздействий.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента продажи. Гарантия действует при наличии гарантийного талона с печатью фирмы-продавца.

Дату изготовления см. на корпусе устройства и/или упаковке и/или сопроводительных документах.

Изготовитель оставляет за собой право на изменение характеристик, не влияющее на общую функциональную принадлежность устройства.

www.garin-tm.ru

Гарантийный талон



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

Модель изделия:

Фирма-продавец:

Адрес фирмы-продавца:

*М.П.
Фирмы-продавца*

Дата продажи:

Гарантийный срок: 12 месяцев

Подпись продавца:

- Гарантийный талон действителен только с печатью фирмы-продавца.
- Просим Вас проверить правильность заполнения гарантийного талона. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия.
- Сервисный центр оставляет за собой право потребовать товарный чек (накладную) в случае возникновения вопросов, связанных с подтверждением гарантии изделия. Сервисный центр принимает изделие на срок до 30 рабочих дней для проведения технической экспертизы и последующего ремонта или обмена на аналогичное или не уступающее по характеристикам изделие по результатам технического заключения.
- Данным гарантийным талоном подтверждается отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии и обеспечивается бесплатный ремонт изделия в Сервисном центре. Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока, указанного в настоящем талоне.
- Гарантийные обязанности снимаются в случае нарушения правил эксплуатации, требований безопасности и технических стандартов эксплуатации, указанных в Инструкции по эксплуатации или на упаковке.
 - Изделие снимается с гарантии в следующих случаях:
 - изделие имеет следы постороннего вмешательства;
 - обнаружены несанкционированные изменения схемы изделия.
 - Гарантия не распространяется на:
 - механические повреждения;
 - повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
- неисправности, вызванные неправильным подключением устройства или нестабильностью питающей электросети.
- Производитель оставляет за собой право вносить изменения во внешний вид, комплектацию и характеристики товара.