Благодарим Вас за то, что выбрали наш магазин!

При возникновении вопросов по заказу или необходимо решение технических проблем с товаром, обратитесь в службу поддержки клиентов по телефону или электронной почте:

- Наш адрес: https://amazin.su/
- Телефон: +7 (953) 083-16-92; +7 (905) 472-91-42
- What'sApp: +7 (953) 083-16-92
 Telegram: +7 (953) 083-16-92
- Электронная почта: info@amazin.su

После получения и проверки товара, пожалуйста, напишите нам, что товар доставлен, и оставьте отзыв у нас на сайте о товаре и о сайте, заранее большое Вам спасибо.

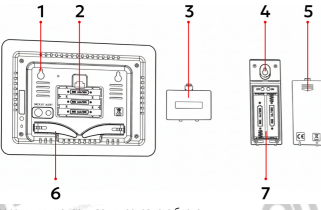


Наведите камеру смартфона и о<mark>тскани</mark>руйте QR-код, на экране появится уведомление с ссылкой для перехода в наш интернет-магазин Amazin.su

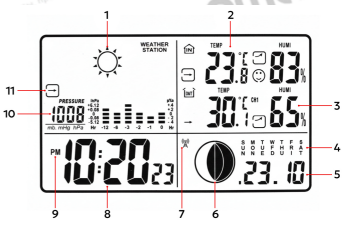
Инструкция по эксплуатации для домашней метеостанции



WS-104 EU 2S



- 1. Отверстия для подвешивания основного блока
- 2. Батарейный отсек основного блока
- 3. Крышка батарейного отсека основного блока
- 4.Отверстие для подвешивания датчика
- 5. Крышка батарейного отсека датчика
- 6. Подставка основного блока
- 7. Батарейный отсек датчика



- 1. Значок погоды
- 2. Температура и влажность в помещении
- 3. Температурра и влажность на улице
- 4. День недели
- 5. Дата
- 6. Фаза луны
- 7. Индикатор RCC
- 8. Время
- 9. Утро/Вечер
- 10. Давление воздуха
- 11. Гистограмма давления воздуха





Включение питания

При включении и сбросе питания ЖК-дисплей полностью отображается в течение 3 секунд.

Затем он пере<mark>йдет в р</mark>ежим регистрации/приема радиосигнала на 3 минуты. При выб<mark>оре</mark> функции приема RCC он выйдет из режима приема

Время

В обычном режиме нажмите кнопку TIME, чтобы переключить обычный статус и год. В режиме year режим автоматически отключится после 20 секунд бездействия

В обычном режиме и при отображении года удерживайте TIME, чтобы войти в настройки ка<mark>лендаря</mark>

Статус настройки календа<mark>рн</mark>ого времени, нажмите кнопку TIME для подтверждения настр<mark>ойки</mark>

Будильник

В обычном режиме нажмите ALARM для переключения в нормальное состояние. В режиме будильника он вернется в нормальное состояние через 20 секунд бездействия

В режиме будильника нажми<mark>те кнопк</mark>у ALARM для подтверждения настройки

Вверх/Вниз

В обычном режиме удерживайте клавишу зажатой в течение 3 секунд, чтобы изменить единицу измерения температуры и давления

Канал

В обычном режиме нажмите кнопку CHANNEL для переключения каналов. Удерживайте ее в течение 3 секунд д<mark>ля повтор</mark>ного сопряжения

Макс./Мин

В обычном режиме нажмите MAX/MINчтобы отобразить максимальную температуру и влажность в помещении/на улице. Нажмите еще раз чтобы отобразить минимальные показатели. Для удаления записи MAX/MIN удерживайте клавишу в течение 3 секунд

omozia

Повтор/Подсветка

В обычном режиме нажмите, чтобы включить опдсветку на 8 секунд Во время звонка будильника нажмите на нее, чтобы остановить будильник В обычном режиме удерживайте её в течение 3 секунд, чтобы установить время повтора. Диапазон регулировки составляет 10 минут.

Функция времени

Удерживайте кнопку ТІМЕв течение 3 секунд, чтобы установить время. Нажимайте кнопки «Вниз/Вверх» для регулировки времени и даты, затем еще раз нажмите ТІМЕ для подтверждения настройки

Функция температуры и влажности

Диапазон отображения т<mark>емп</mark>ературы в помещении от 0°С до 50°С Диапазон отображени<mark>я темп</mark>ературы на улице от -40°С до 70°С

Индикатор тенденции влажности



Индикатор изменения давления основан на разнице между зарегистрированным давлением и текущим. Когда текущеее давление дойдет по крайней мере на 2mb выше зарегистрированного, стрелка будет указывать вверх, и текущее давление становится зарегистрированным.

Когда текущеее давление на 2mb ниже <mark>зареги</mark>стрированного значения, стрелка будет указывать вниз, и текущее <mark>давле</mark>ние становится зарегистрированным. Во всех остальн<mark>ых случа</mark>ях стрелка будет плоской

