

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ: Н106АВ, Н117АВ, Н6308АВ

ВВЕДЕНИЕ:

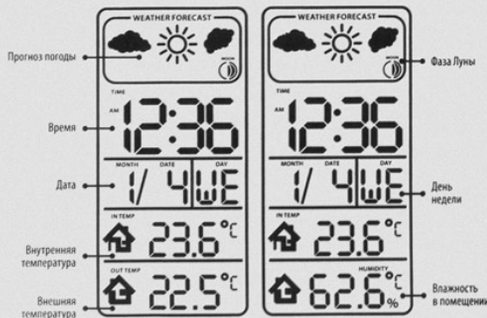
Поздравляем вас с приобретением проводной погодной станции, которая отображает время, дату, температуру и влажность в помещении, а также показания температуры наружного воздуха (снаружи помещения). Устройство оснащено функцией сигнализации о выходе температуры и влажности за установленный предел и включает предупреждающий звуковой сигнал, если температура и влажность поднимается выше или опускается ниже определенного заданного значения внутри помещения либо изменения температуры снаружи. Благодаря простым в использовании функциональным кнопкам это инновационное устройство идеально подходит для использования дома или в офисе.

Погодная станция – это устройство настольного типа в стильном корпусе с большим дисплеем, которое не только показывает текущую температуру, влажность, но и делает прогноз погоды на ближайшие сутки, считывая информацию с термометра.

ФУНКЦИИ:

- Прогноз погоды (4 варианта пиктограмм)
- 12/24 часовой формат времени
- Календарь (дата, неделя, год : от 2000 до 2099)
- Будильник и повтор
- Фазы Луны
- Температура в помещении: -9.9~50°C
- Температура наружного воздуха (снаружи помещения) C/F: -50~70°C
- Влажность в помещении: 20~95%
- Min / Max значение для внутренней температуры и влажности
- Min / Max значение для наружного термометра
- DST (Летнее время)
- Кабель температурного термометра: 180см
- Электропитание: DC 3V;
- Точность: ±1°C, ±5%

ПОГОДНАЯ СТАНЦИЯ:



НАСТРОЙКА:

Вставьте батареи в погодную станцию (см. "Как установить и заменить батареи в погодной станции" ниже). После того, как батареи вставлены, все сегменты ЖК-дисплея будут кратковременно загораться, и раздастся короткий сигнал. Затем будет отображаться температура в помещении, время 0:00 и дата 1.1. Если через несколько секунд температура в помещении не отображается, выньте батареи и подождите не менее 10 секунд, прежде чем вставлять их снова. После отображения показателей внутри помещения перейдите к шагу 2.

Как установить и заменить батареи в погодной станции

Сначала проверьте, какой тип батареи используется. Если вы используете кнопочные батареи, то перейдите к **STEP B.**, если другие, пожалуйста, перейдите к **STEP A.**

STEP A. Если используются батареи 2 x AAA, 1,5 В

Чтобы установить и заменить батареи, выполните следующие действия:

1. Вставьте палец или другой твердый предмет в пространство в нижней части аккумуляторного отсека и поднимите его, чтобы снять крышку.
2. Вставьте батареи, соблюдая правильную полярность (см. маркировку).
3. Установите на место крышку отсека.

STEP B. Кнопочные батареи (AG10 или LR1130)

1. Если батарея вставлена, сначала удерживайте крышку батарейного отсека, затем выньте прозрачный изолятор из отсека для батарей. Вы услышите звук «Би». На дисплее появится сообщение 12:00, 1/1, TH (ДЕНЬ). Температура наружного воздуха, температура в помещении и влажность - отобразится текущее состояние. Теперь часы готовы к настройке.
2. Когда вы достали прозрачный изолятор, но ничего не отобразилось, нажмите на крышку батарей или откройте крышку батарейного отсека и нажмите на аккумулятор, чтобы добраться до скользящих контактов переключателя, пока не услышите звук «Би». Если ничего не произошло, пожалуйста, используйте иглу, чтобы вынуть батарею и поднять срез, а затем вставьте ячейку снова, пока не услышите звук «Би».
3. Если вы обнаружите, что в батарейном отсеке нет батареи, вставьте батарею в соответствии с приведенным выше дисплеем.
4. Аккумулятор должен быть вставлен с правильной полярностью.
5. Извлеченная батарея должна быть удалена из устройства.
6. Клеммы питания не должны быть закорочены.
7. Как извлечь и вставить аккумулятор:
 - а) С помощью отвертки (не входит в комплект) снимите крышку аккумуляторного отсека.
 - б) Установите/снимите батарею, убедившись, что концы (+) и (-) направлены в правильном направлении.
 - в) Закройте крышку и затяните отверткой (не входит в комплект).

Примечание: держите прозрачный листовой изолятор вдали от детей.

ЗАМЕНА БАТАРЕЙ:

Рекомендуется заменять батареи во всех устройствах на ежегодной основе для обеспечения оптимальной точности этих устройств. Пожалуйста, участвуйте в охране окружающей среды. Возвращайте использованные батареи в авторизованный пункт.



РУКОВОДСТВО ПО ОСНОВНЫМ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ КНОПКАМ:

Наименование	Функции
"MODE"	<ul style="list-style-type: none"> • Используется для входа в режим установки следующих функций: время, будильник • Выключение будильника • В режиме настройки нажмите один раз, чтобы вернуться к отображению времени
"SET"	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите один раз, чтобы изменить значок C/F. • Удерживайте кнопку в течение 3 секунд, чтобы войти в режим установки времени. • Подтверждение настройки • Выключение будильника
"UP"	<ul style="list-style-type: none"> • Используется для увеличения значения в режиме настройки • Проверка Min/Max температуры в помещении и на открытом воздухе. Или Min/Max влажность в помещении • Выключение будильника
"DOWN"	<ul style="list-style-type: none"> • Используется для уменьшения значения в режиме настройки • Смена влажности и температуры наружного воздуха • Выключение будильника
"SNZ"	<ul style="list-style-type: none"> • Используется для включения функции повтора при включенном будильнике • Включение подсветки, если устройство с функцией подсветки

Примечание: В режиме настройки, если вы не касаетесь какой-либо кнопки в течение 8 секунд, все вернется в режим времени.