



ИНСТРУКЦИЯ

Часы с функцией метеостанции, цветным ЖК экраном, отображающих время, дату, температуру и влажность внутри помещения. Благодаря простоте использования, данные электронные часы идеально подходят для дома или офиса. Пожалуйста, сохраните и внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед эксплуатацией.

ЗНАЧЕНИЕ ИКОНОК НА ДИСПЛЕЕ

День недели	Будильник и повтор
Время	Иконка комфорта
Прогноз погоды	Влажность внутри помещения
Температура внутри помещения	Датчик температуры

ОСОБЕННОСТИ

- 4 иконки отображающих прогноз погоды (солнечно, переменная облачность, пасмурно, дождь)
- Формат времени: 12/ 24 ЧЧ:ММ:СС
- Температура (°C / °F : с 0 °C до 50°C или с 32°F до 122 °F)
- Влажность (с 20% до 95%)
- Календарь (с 2001 до 2099)
- Будильник/повтор (Диапазон повтора будильника 5-30 мин)
- Отображение температуры 12 часов
- Функция управления голосом
- Функция озвучивания клавиатуры
- 4 режима управления: MODE/ UP, DOWN, SNOOZE
- Батарея: DS 3V – 2xAAA



КЛЮЧЕВЫЕ ФУНКЦИИ

КНОПКА	ФУНКЦИЯ
MODE	В режиме настройки, нажмите кнопку MODE, чтобы переключить функции между временем, датой, будильником.
UP	<ol style="list-style-type: none">1) В любом режиме настройки, нажмите клавишу UP, чтобы изменить ранее установленные данные. Нажмите и удерживайте кнопку на протяжении 3х секунд для быстрого перехода.2) В режиме установки будильника, нажмите кнопку UP, чтобы ВКЛ\ ВЫКЛ будильник3) В режиме установления времени, Нажмите и удерживайте кнопку UP в течение 3х секунд чтобы переключить формат времени 12/ 24
DOWN	<ol style="list-style-type: none">1) В режиме установления времени, нажмите DOWN, чтобы переключить шкалу измерения температуры с °C / °F2) В любом режиме настройки, нажмите клавишу DOWN, чтобы изменить ранее установленные данные. Нажмите и удерживайте кнопку на протяжении 3х секунд для быстрого перехода.
SNZ	<ol style="list-style-type: none">1) Нажмите и удерживайте кнопку SNZ, чтобы включить подсветку на 4 секунды2) Нажмите и удерживайте кнопку SNZ в течение 8ми секунд. На дисплее отобразится значок z 08, указывающий на режим повтора. Нажмите на кнопки UP\ DOWN для урегулирования настройки времени повтора. После установки, нажмите SNZ, чтобы сохранить и выйти из режима настройки (режим повтора сигнала варьируется от 5 до 30 минут) Когда заряд батареи слабый, автоматическое время повтора составляет 8 минут.3) В режиме работы будильника, нажмите SNOOZE, чтобы войти в режим настройки повтора.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

БАТАРЕЙКА

Пожалуйста, вставьте 2 комплекта батарейки типа ААА в батарейный отсек, прозвучит сигнал, на экране отобразится время 00:00:00 ВТ, показатели температуры и влажности будут отображать текущее значение. Показатель температуры будет отображать – переменную облачность. Фаза луны будет отображаться в соответствии с датой. На дисплее будет мигать индикатор температуры, который отображает полноценную работу устройства.

УСТАНОВЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ

В режиме работы, нажмите и удерживайте в течение 3х секунд кнопку MODE, чтобы перейти в режим настройки времени. На дисплее высветится область для выставления часов. Используйте кнопки UP\DOWN для выставления часов. После настройки часов, нажмите кнопку MODE, чтобы сохранить и перейти в режим настройки минут. На дисплее высветится область для выставления минут. Используйте кнопки UP\DOWN для выставления минут. При настройке минут на часах, значение секунд автоматически сбросится до 0. Если вы не использовали какие-либо кнопки для настройки часов, через 8 секунд произойдет автоматический выход из настроек. На дисплее будет отображено время, которое было только что установлено.



УСТАНОВЛЕНИЕ ДАТЫ

В режиме работы, нажмите кнопку MODE, чтобы перейти в режим настройки даты. На дисплее высветится 1-1. Затем нажмите и удерживайте в течение 3х секунд кнопку MODE, на дисплее высветится 2008. Нажмите UP\DOWN, чтобы настроить режим времени. Порядок настройки времени ГОД-МЕСЯЦ-ДЕНЬ. В зависимости от настройки даты, дни недели будут автоматически выставлены.

УСТАНОВЛЕНИЕ БУДИЛЬНИКА

В режиме работы, дважды нажмите кнопку MODE, чтобы перейти в режим настройки будильника. На дисплее высветится значение 0:00 AL, затем нажмите и удерживайте кнопку MODE в течение 3х секунд, на дисплее высветится область для выставления часов, далее руководствуйтесь аналогичной инструкцией по установлению времени для настройки времени на будильнике. После завершения настройки будильника, нажмите кнопку MODE, чтобы сохранить настройки. На дисплее высветится время будильника, которое вы только что установили. «X :XXAL», нажмите кнопку UP, чтобы вкл\ выкл будильник, когда будильник включен, на дисплее высветится значок «колокольчика», когда будильник выключен на дисплее исчезнет значок «колокольчика».

Звук будильника будет длиться в течение 2х минут

1-10 секунд: только звук ВІ

10-20 секунд звук ВІВІ

21-30 звук ВІВІВІВІ

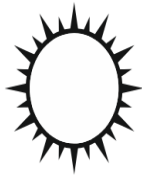
После 31 секунды будет повторен сигнал ВІ

Если вы не использовали какие-либо кнопки для настройки, через 8 секунд произойдет автоматический выход из настроек. На дисплее будет отображено время, которое было только что установлено.

ФУНКЦИЯ ПРОГНОЗА ПОГОДЫ

Отображение погоды будет отображено следующим образом:

Солнечно, переменная облачность, пасмурно, осадки. Детали отображены следующим образом:



солнечно


переменная облачность


пасмурно


осадки

(Уведомление для пользователя) Функция прогноза погоды служит для осведомления пользователя о температурном режиме, т.к. данное устройство только определяет температуру и влажность в текущих условиях пользования, т.е. показатели зависят от того в каких условиях происходит измерение температурного режима. Показатели измерения температуры и влажности в помещении с контролируемой системой воздуха и в подвале, будут значительно отличаться от показателей снаружи. Рекомендуем использовать данное устройство в условиях постоянной температуры и влажности или в условиях регулярно проветриваемого помещения при любом значении температуры, но при показателе влажности более 84%, погода будет отображаться как ОСАДКИ. При любом значении температуры, но при влажности менее 38%, погода будет отображаться как СОЛНЕЧНО. При влажности от 38% до 84% устройство будет отображать показатели как СОЛНЕЧНО или ПАСМУРНО в зависимости от показателей температуры.

ИНДИКАТОРЫ КОМФОРТА

При любом значении температуры и влажности меньше 40% , индикатор  СУХО высветится на дисплее.

При любом значении температуры и влажности более 70% , индикатор  ВЛАЖНО высветится на дисплее.

Когда значение температуры в пределах 20 °С - 25 °С, а показатель влажности варьируется в пределах 40%-70% на дисплее высветится индикатор  КОМФОРТНО.

Когда значение температуры не соответствует 20 °С - 25 °С, показатель влажности варьируется в пределах 40%-70% на дисплее не будет отображено какой-либо информации.



ИНДИКАТОР ПОКАЗАТЕЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

Когда выключено питание, на показателе измерения температуры будет показано 0°C и 0°F, спустя 1 час, на дисплее будет отображен индикатор показателя температуры.

ПОКАЗАТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ

Единица измерения температуры

Единица измерения температуры

UP или DOWN (°F)



UP или DOWN (°C)

Показатель прошедшего времени (ч) →

Картинка 1

На первой картинке показано, что показатель температуры на 2°C\3.6°F меньше, чем сейчас при измерении 6 ч назад.

ПОКАЗАТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ



Картинка 2

На второй картинке показано, что температура спустя 1 ч стала выше на 3°C\5.4°F

ФУНКЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ГОЛОСОМ

В режиме работы, при хлопке или касании, автоматически включается дисплей

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ БАТАРЕИ

Не перезаряжаемые батарейки не подлежат подзарядке.

Заряжайте батарейки под присмотром взрослых.

Перед подзарядкой извлеките батареи из устройства.

Используйте только рекомендованные батарейки.



При использовании не смешивайте старые и новые батарейки или разные типы батарей.

Поместите батарейку в правильные поля.

Не допускайте короткого замыкания клемм, которое может привести к повреждению батареи.

Извлеките из устройства разряженные батарейки.

Сохраняйте упаковку, так как она содержит важную информацию.

ПРАВИЛА ПЕРЕРАБОТКИ

Помогите окружающей среде путем надлежащей утилизации устройства.

Символ корзины на колесиках указывает на то, что устройство и батарейки нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами, поскольку они содержат вещества, которые могут нанести вред окружающей среде и здоровью человека. Пожалуйста, используйте специально отведенные пункты сбора или пункты вторичной переработки при утилизации устройства и батареек.



Соответствует основным требованиям директив ЕС

Утилизация



Директива 2012/19/ЕС, касающаяся обращения, сбора, переработки и утилизации электрического и электронного оборудования и их компонентов ("отработанное электрическое и электронное оборудование", известное как WEEE). Перечеркнутый символ на контейнере указывает на то, что устройства не разрешается утилизировать, они должны быть переданы в соответствующий центр сбора для надлежащей переработки или утилизации.