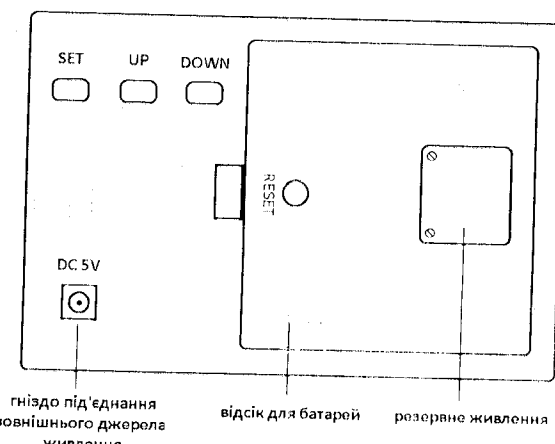


Інструкція з використання цифрового годинника з термометром та гігрометром VST-862S

Розташування органів керування



Підключення джерела живлення та резервне живлення

Перед користуванням годинником відкрийте відсік резервного живлення на задній стороні корпуса та видаліть захисну смужку між елементом живлення та контактом. Резервне живлення зберігає налаштування годинника в разі відсутності основного джерела живлення, індикація на дисплей при цьому відсутня.

Під'єднайте годинник за допомогою кабеля, що входить в комплект, до зовнішнього джерела живлення (в комплект не входить) з вихідною напругою 5V та вихідним струмом не менше 0,5A або встановіть елементи живлення (в комплект не входять) у відсік для батарей. Тип елементів живлення та полярність вказані всередині відсіку.

Встановлення поточного часу

В режимі відображення часу натисніть та утримуйте кнопку «SET», почнуть миготіти цифри формату часу 12(24) Гг. Кнопками «UP» або «DOWN» оберіть потрібний формат відображення часу. Натисніть кнопку «SET» ще раз, на дисплей буде відображатись поточний час та миготіти цифри годин. Кнопками «UP» або «DOWN» встановіть потрібні покази годин. Після ще одного натискання кнопки «SET» почнуть миготіти цифри хвилин. Кнопками «UP» або «DOWN» встановіть потрібні покази хвилин.

Встановлення календаря

В режимі відображення часу коротко натисніть кнопку «SET», на дисплей буде відображатись дата. Натисніть та утримуйте кнопку «SET», почнуть миготіти цифри року, кнопками «UP» або «DOWN» встановіть потрібний рік. Наступними натисканнями кнопки «SET» можна перейти в режим налаштування місяця, дати. Налаштування виконується кнопками «UP» або «DOWN».

Встановлення одиниць вимірювання температури

Для зміни одиниць вимірювання температури в режимі відображення часу натисніть та утримуйте кнопку «DOWN» поки не зміниться одиниця вимірювання.

Налаштування будильника

В даному годиннику можна налаштовувати 3 незалежних будильника. В режимі відображення часу декілька разів натисніть кнопку «SET» поки на дисплей не буде відображатись стан першого будильника «- A1». Кнопкою «UP» увімкніть або вимкніть будильник. Ще раз натисніть кнопку «SET», на дисплей не буде відображатись час налаштування будильника, натисніть та утримуйте кнопку «SET» поки не почнуть миготіти цифри годин. Кнопками «UP» або «DOWN» встановіть потрібні покази годин. Після короткого натискання кнопки «SET» почнуть миготіти цифри хвилин. Кнопками «UP» або «DOWN» встановіть потрібні покази хвилин. Аналогічно можна налаштовувати будильники А2 та А3.

При спрацюванні будильника припинити звуковий сигнал можна натиснувши на будь-яку кнопку.

Режим економії енергії та керування голосом

В режимі відображення часу коротко натисніть кнопку «DOWN», на дисплей з'явиться напис «- Sd». Повторним натисканням кнопки «DOWN» увімкніть або вимкніть режим економії енергії. При увімкненому режимі економії енергії індикація на дисплей триває приблизно 15 секунд та згасає. Для поновлення індикації необхідно подати гучний звуковий сигнал (голосом, плесканням в долоні або ін.).

Зміна режиму індикації

Годинник має три режими індикації показів: dP-1, dP-2 та dP-3. В режимі dP-1 послідовно відображаються поточний час, дата та температура. В режимі dP-2 по замовчуванню постійно відображається поточний час, коротким натисканням на кнопку «SET» можна обрати потрібний показник, який буде безперервно відображатись на дисплей. В режимі dP-3 постійно відображається поточний час, коротким натисканням кнопки «SET» можна вивести дату або час на який налаштований будильник, приблизно через 15 секунд після натиснення кнопки «SET» знову почне відображати поточний час. Для налаштування режиму індикації натисніть кнопку «UP» до появи на дисплей напису «dP-1». Наступними натисканнями кнопки «UP» оберіть потрібний режим індикації.

Автоматичне регулювання яскравості дисплея

Годинник автоматично зменшує яскравість дисплея з 18.00 до 7.00.

Кнопка «RESET»

Натискання на кнопку «RESET» скидає всі налаштування та перезапускає годинник.

Загальні вимоги з експлуатації

Не використовуйте годинник за межами приміщення.

Не використовуйте годинник в приміщеннях з високою вологістю, температурою, електромагнітним випромінюванням.

Технічні характеристики

Діапазон вимірюваних температур - +10°C - + 50°C

Діапазон вимірювання вологості - 20% - 95%

Резервне джерело живлення: батарейка CR2032

Зовнішнє джерело живлення: 5V, 0.5A min

Країна-виробник: Китай