

Безжична метеорологична станция с външен сензор Rebel URZ3255-1

Прочетете внимателно това ръководство с инструкции преди да използвате уреда и го запазете за бъдещи справки. Продавача не носи отговорност за неправилна употреба и работа.

1. Продукт, предназначен само за домашна употреба.
2. Използвайте продукта по предназначение, указано в това ръководство.
3. Не изпускайте устройството и не го подлагайте на силни въздействия.
4. Поставете устройството на сухо, равно и стабилно място и повърхност.
5. Не поставяйте устройството във вода или друга течност.
6. Дръжте устройството далеч от обсега на деца.
7. Използвайте само разрешени аксесоари.
8. Не използвайте това устройство, ако е повредено или работата му е необичайна.
9. Не се опитвайте да ремонтирате това устройство сами. При повреда се свържете с оторизиран сервиз за проверка/ремонт.

Инсталация на батерията:

1. Отстранете капака на батерията.
2. Поставете 2x AA батерия (метеорологична станция);
2x AA батерия (сензор) с правилна поляризация (+/-).
3. Затворете капака на батерията.

Бележки:

- След като батериите са правилно поставени, метеорологичната станция ще издаде глас подкана и дисплейт му ще се включи.

Устройството ще получава сигнали от сензора в рамките на 3 минути (сигналната икона мига).

- Не смесвайте различни видове батерии.
- При всяко изваждане на батериите от отделението за батерии, всички настройки се нулират. **НАСТРОЙКИ**

Дата и час

1. Натиснете и задръжте бутона MODE за около 3 секунди, за да превключите към дата и настройки на времето.
2. Когато стойностите започнат да мигат на дисплея, използвайте бутоните UP и DOWN за настройка на формата на часа, час, минута, година, съответно настройки за месец и ден.
3. Натиснете бутона MODE, за да запазите промените и превключете на друга настройка.
4. Устройството автоматично ще запази и излезте от последната променена настройка, ако няма бутон натиснат в рамките на 15 секунди.

Избор на канал

Натиснете бутона UP, за да изберете между три налични канали. Натиснете и задръжте Бутон UP за нулиране на данните за канала (--.-°C е показан в сегмента OUTDOOR на дисплей) и да започнете да получавате нов сигнал от сензора.

Избор на температурна единица

Натиснете бутона DOWN, за да изберете температура единица (°C/°F).

Ден от седмицата на различни езици

Устройството показва деня от седмицата в 7 езици.

НАСТРОЙКИ НА АЛАРМАТА

1. Натиснете бутона MODE, за да превключите към екран за аларма. Натиснете и задръжте MODE за около 3 секунди, за да активирате настройка на алармен час. Когато започнат стойностите да мигат на дисплея, натискате Бутони UP и DOWN, за да зададете желаните час.
2. Натиснете отново бутона MODE, за да зададете минутата. Повторно натискане на MODE бутон запазва времето на алармата.
3. Натиснете бутона MODE, за да превключите втори екран за аларма.
4. Устройството автоматично ще запази и излезте от последната променена настройка, ако няма бутон натиснат в рамките на 15 секунди.

ВКЛ/ИЗКЛ. НА АЛАРМА И ДРЯМКА

1. Продължете да натискате бутона АЛАРМА, за да завъртите включване/изключване на аларма 1, аларма 2 или две аларми съответно. Икона на Аларма 1 или Аларма 2 се появява над часа на дисплея.
2. Иконата на звънец мига, когато алармата звъни.
3. Когато алармата звъни, натиснете SNZ/Бутон LGT за включване на дрямката. Алармата ще звъни отново след 5 минути.
4. Натиснете произволен бутон с изключение на бутона SNZ/LGT за изключване на алармата (иконата на камбанка спира да мига).
5. Натиснете бутона SNZ/LGT, за да включите подсветка.

ВЪНШЕН СЕНЗОР

1. Сензорът има отвор за да може да се монтира на стената.

2. Сензорът има два бутона, които са поставен под капака на батерията. Един бутон се използва за превключване на канала (CH), другият се използва за превключване на температурна единица (°C/°F).
 3. Външният сензор започва да предава температура до метеорологичната станция след като батериите са поставени.
 4. Ако се използва повече от един сензор, уверете се, че е зададен различен канал на всяка от тях.
 5. Метеорологичната станция може да се свърже с 3 сензори максимално. Ако метеорологичната станция се използва само с един сензор, уверете се, че е зададен същият канал и на двете устройства. Сигнална икона на основното устройство на дисплея мига, което показва, че сигналът е получен от външния сензор. Сигнал трябва да се получи в рамките на 3 минути.
- се използва само с един сензор, уверете се на който е зададен същият канал и двете устройства. Сигнална икона на основното устройство дисплеят мига, което показва, че сигналът е получен от външния сензор. Сигнал трябва да се получи в рамките на 3 минути.

ПОЧИСТВАНЕ

- Почистете устройството с мека, леко кърпа влажна кърпа.
- Не използвайте никакви абразиви или химикали агенти за почистване на това устройство.

Спецификация:

Честота: 433 MHz

Функции: час, дата, ден от седмицата, температура, будилник, функция за дрямка

Работна температура (станция): 0°C до + 50°C (+32°F до +122°F)

Работна температура (сензор): -30°C до +60°C (-22°F до +140°F)

Ниво на защита (сензор): IP44

Формат на времето: 12/24 часа

Температурна единица: °C/°F

Дисплей с подсветка

Захранване:

станция: 2x батерии AA;

сензор: 2x AA батерии

Размери:

станция: 160 x 70 x 67 mm;

сензор: 96 x 60 x 41 mm



Правилно изхвърляне на продукта - на места предназначени за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване!



Забранено изхвърлянето в контейнери за общо събиране на отпадъците!

(Приложимо в Европейския съюз и други европейски страни със системи за разделно събиране)

Тази маркировка върху продукта или документацията към него показва, че той не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в края на експлоатационния му живот. За да предотвратите възможно увреждане на околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, моля, отделете това от другите видове отпадъци и го рециклирайте отговорно, за да насърчите устойчивото

повторно използване на материални ресурси. Битовите потребители трябва да се свържат с търговеца на дребно, от който са закупили този продукт или с местната служба отговорна за приемане на опасни отпадъци /депо за предаване опасни отпадъци/, за да получат подробности относно това къде и как могат да занесат този артикул, за безопасно за околната среда рециклиране.

Бизнес потребителите трябва да се свържат с доставчика си и да проверят условията на договора за покупка на този продукт и не трябва да го смесват с други търговски отпадъци за изхвърляне.

Европейска Декларация за съответствие на продукта, може да намерите на адрес: www.hit-electronics.com xxxxx, където „xxxxx“ е артикулния номер на продукта, който фигурира на етикета и в сайта.