



Návod na použitie

Vážený zákazník, ďakujeme Vám za kúpu nášho výrobku. Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny a dodržujte ich, aby vám slúžil bezpečne a k plnej spokojnosti. Predídete tak jeho nesprávnemu použitiu či poškodeniu. Zabráňte neodbornej manipulácii s týmto prístrojom a vždy dodržujte zásady používania elektrospotrebičov. Návod na použitie si starostlivo uschovajte. Je určený na použitie v domácnosti alebo vo vnútri miestnosti. Výrobok by mala používať iba dospelá osoba. Nikdy ho nevystavujte prostrediu s vysokou vlhkosťou (napr. kúpeľňa), zamedzte kontaktu výrobku s kvapalinami. Zamedzte blízkosti či dotykom s domácou a výpočtovou elektronikou.

Funkcie a vlastnosti

- odhad počasia na 24 hodín dopredu reprezentovaná 4 ikonami: slnečno, mierne zatiahnuto, zatiahnuto, dážď
- vnútorná teplota: 0°C až +50°C, vonkajšia teplota: -35°C až +60°C *
- meranie vonkajšej vlhkosti: 20% - 95%
- pamäť max./min. hodnôt teploty a vlhkosti
- ukazovateľ vývoja teplôt a vlhkosti
- možnosť prepnutia na °C/°F
- upozornenie na dosiahnutie nastavenej teploty vonkajšieho čidla (minimálna i maximálna)
- ukazovateľ úrovne komfortu
- fázy Mesiaca
- hodiny (12H/24H), dátum
- budík s funkciou „Snooze“
- ukazovateľ nízkeho stavu batérie
- možnosť napojenia až 3 bezdrôtových čidiel
- prenosová frekvencia: 433MHz
- napájanie:
prijímač: 2 x AAA
čidlo: 2 x AA

* pri extrémne nízkych teplotách môže dôjsť k prerušeniu bezdrôtového spojenia čidla a prijímača

Príprava na použitie

1. Zložte zadný kryt z prijímača a vložte 2 AAA batérie. Displej sa plne rozsvieti na tri sekundy, potom pípne a prepne sa do normálneho stavu. Prijímač v tejto chvíli začne meranie teploty, vlhkosti a začne vyhľadávať signál z bezdrôtového čidla po dobu 3 minút na všetkých kanáloch.
2. Zložte zadný kryt z bezdrôtového čidla a vložte 2 AA batérie. Čidlo okamžite vyšle signál prijímači a dôjde k automatickému spárovaniu. K spárovaniu dôjde do 3 sekúnd. Po úspešnom spárovaní prijímač pípne a dole na displeji sa zobrazí číslo kanálu, teplota zmeraná čidlom a stav batérie čidla.

Poznámka: Ak dochádza k rušeniu, zmeňte pracovný kanál. Na čidle nad batériami prepnite prepínač na iný kanál a do cca. 60 sekúnd by malo dôjsť k prepnutiu prijímača na správny kanál. V prípade, že sa nepodarilo spárovať meteostanicu s čidlom, stlačte na čidle tlačidlo TX. Dôjde k vynútenému vyslaniu signálu a spárovaniu. Tlačidlom °C/°F prepínate zobrazenie stupňov Celzia a Fahrenheita na displeji čidla. Displej čidla okrem teploty zobrazuje pracovný kanál a stav batérie.

3. Teraz zavrite batérie na prijímači a čidle krytom. Čidlo umiestnite von. Max. dosah čidla je 30m na otvorenom priestore.

Nastavenie hodín

V normálnom režime displeja podržte tlačidlo „**CLOCK**“ po dobu 2 sekúnd. Rozbliká sa nastavenie roka. Šípkami nastavte požadovanú hodnotu. Pre uloženie hodnoty a prechod na ďalšiu položku krátko stlačte tlačidlo „**CLOCK**“ Týmto spôsobom nastavíte nasledujúce hodnoty v tomto poradí: rok -> mesiac -> deň -> jazyk dňa -> hodina -> minúta -> časové pásmo -> koniec a uloženie hodnôt.

Tip: Pre rýchlejšie nastavenie hodnôt podržte šípky po dobu dlhšiu než 2 sekundy.

Nastavenie budíka




V normálnom režime displeja podržte tlačidlo „**ALARM**“ po dobu 2 sekúnd. Zobrazí sa symbol AL a hodnoty 0:00, z nich prvá hodnota bliká. Táto hodnota reprezentuje nastavenie hodín. Šípkami nastavte hodinu budíka. Tlačidlom „**ALARM**“ hodnotu uložíte a preskočíte na nastavenie minút (bliká druhá hodnota – nastavenie minút). Pre ukončenie nastavenia a uloženia hodnôt stlačte tlačidlo „**ALARM**“. Budík je nastavený, nie je však aktivovaný. To urobíte krátkym stlačením tl. „**ALARM**“. Na displeji sa nad hodinami zobrazí symbol budíka. Zvonenie budíka vypnete stlačením akéhokoľvek tlačidla okrem tlačidla „**SNOOZE**“

Funkcia SNOOZE

Funkcia SNOOZE umožňuje odložiť budenie. V okamihu, kedy budík zvoní, stlačte tl. „**SNOOZE**“, alebo stlačte podstavu meteostanice. Tým pozastavíte budenie, ktoré sa znova obnoví za 5 minút. Ak je aktivovaný režim SNOOZE na displeji sa objaví symbol „Z“, ktorý spoločne so symbolom budíka bliká. Režim SNOOZE môžete predčasne deaktivovať stlačením akéhokoľvek tlačidla okrem tlačidla „**SNOOZE**“.

Upozornenie pri dosiahnutí určitej teploty

Vaša meteostanica je vybavená funkciou, ktorá vás upozorní zvukovým signálom a blikaním danej teploty pri dosiahnutí určitej limitnej teploty zmeranej vonkajším čidlom. Táto funkcia je vhodná najmä v zime, kedy možno očakávať námrazu. Môžete nastavovať dolný i horný limit.

Stlačte tlačidlo „**ALERT**“ po dobu 2 sekúnd. V dolnej časti displeja sa rozbliká symbol , jeho horná polovica začne blikáť. Nastavujete hornú hranicu teplôt pre spustenie upozornenia. Šípkami nastavte požadovanú hodnotu. Opätovným stlačením tlačidla „**ALERT**“ hodnotu uložíte a pokročíte k nastaveniu dolnej hodnoty. Dolná polovica symbolu  začne blikáť. Rovnakým spôsobom nastavte spodnú hodnotu alarmu. Stlačením tl. „**ALERT**“ uložíte a ukončíte nastavenie. V ľavej dolnej časti displeja sa zobrazí symbol , ktorý reprezentuje aktivovaný alarm. Zvukový alarm deaktivujete stlačením akéhokoľvek tlačidla, avšak teplota na displeji bude blikáť pokiaľ sa teplota nevzdiala od nastavenej hodnoty. Zvukový alarm sa vypne automaticky v okamihu, kedy sa teplota oddiala od nastavených hodnôt.

Poznámka: Ak máte viac vonkajších čidiel, môžete nastaviť rozdielne hodnoty pre každé čidlo. Otvorte kryt batérií na prijímači. Potom vstúpte do nastavenia alarmu a tlačidlom „**CHANNEL**“ nad batériami prepnete na požadované čidlo a podľa postupu vyššie nastavte hodnoty alarmu.

Ostatné funkcie

Nasledujúce funkcie uskutočnite vždy v normálnom režime displeja.

1. Krátky stisk šípky dole prepína medzi zobrazeniami °C a °F
2. Krátky stisk šípky hore prepína medzi 12H a 24H formátom hodín
3. Krátky stisk tlačidla „**MEM**“ prepína medzi maximálnymi, minimálnymi a aktuálnymi hodnotami merania. Dlhý stisk hodnoty vymaže.

Možné problémy

Otázka: Prijímač alebo čidlo sa po vložení batérií nezapne. Čo mám robiť?

Odpoveď: Používajte vždy nové batérie rovnakého typu. Batérie vkladajte podľa polaritu vyznačenej pod batériami.

Otázka: Prijímač nezobrazuje teplotu vonkajšieho čidla.

Odpoveď: Skontrolujte batérie. Ďalej skontrolujte vzdialenosť medzi čidlom a prijímačom (dosah je max. 30m na otvorenom priestranstve). Skontrolujte, či je prijímač nastavený na rovnakom kanáli. Pre prepnutie kanálu na prijímači použite tlačidlo „**CHANNEL**“ nad batériami. Vyskúšajte iný kanál – môže dochádzať k rušeniu signálu od susedov či iných bezdrôtových zariadení.