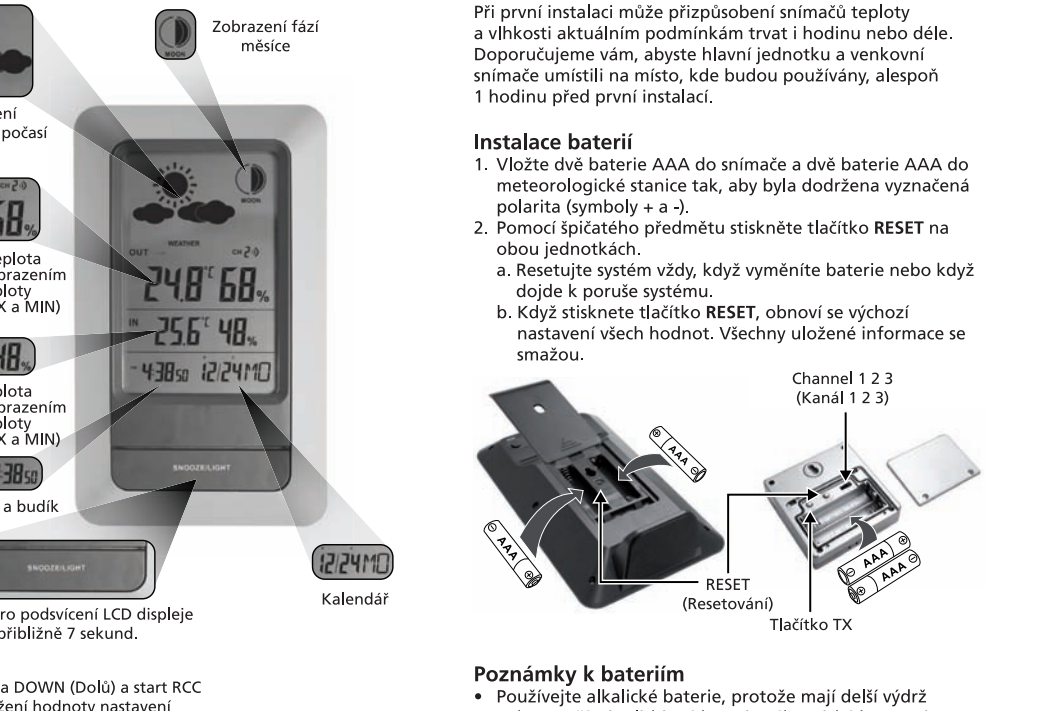


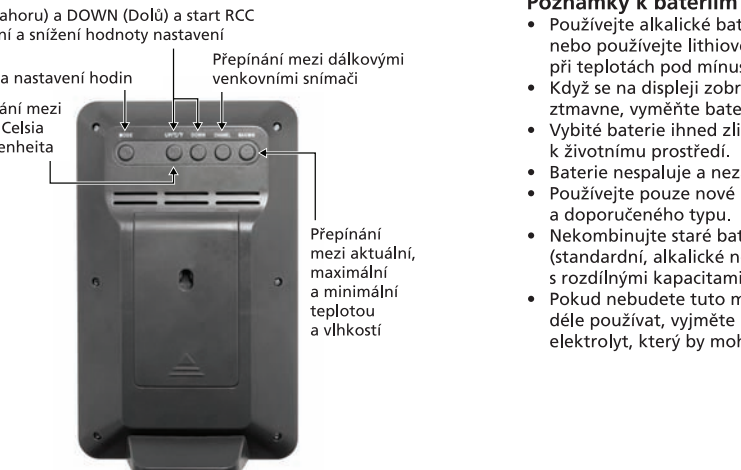
Meteorologická stanice SWS 200

Bezdrátová meteorologická stanice s digitálními hodinami a budíkem



Vlastnosti

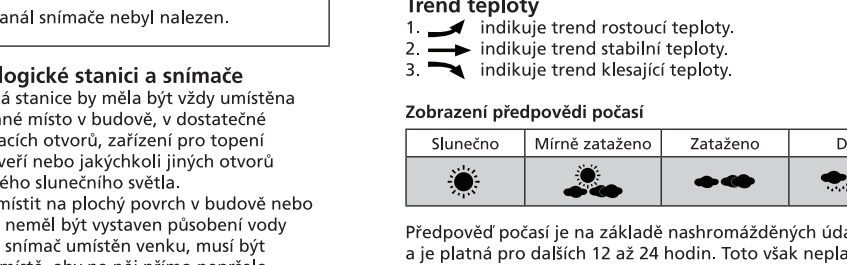
- Venkovní snímač teploty a vlhkosti
- Bezdrátový přenos až do vzdálenosti 30 metrů
- Předpověď vývoje a trendu místního počasí, zobrazení ikony příslušného počasí (slunečno, zataženo, částečně zataženo a dešť)
- Digitální hodiny a kalendář s funkcí DCF (rádiové řízené hodiny)
- Montáž na stůl nebo na stěnu



Při první instalaci může přizpůsobení snímačů teploty a vlhkosti aktuálním podmínkám trvat i hodinu nebo déle. Doporučujeme vám, abyste hlavní jednotku a venkovní snímače umístili na místo, kde budou používány, alespoň 1 hodinu před první instalací.

Instalace baterií

- Vložte dvě baterie AAA do snímače a dvě baterie AAA do meteorologické stanice tak, aby byla dodržena vyznačená polarita (symboly + a -).
- Pomocí špičatého předmětu stiskněte tlačítko RESET na obou jednotkách.
- Resetujte systém vždy, když vyměníte baterie nebo když dojde k poruše systému.
- Když stisknete tlačítko RESET, obnoví se výchozí nastavení všech hodnot. Všechny uložené informace se smažou.



Nastavení snímače a meteorologické stanice
1. Pokud používáte více než jeden snímač, nastavte kanál přepnutím přepínače CHANNEL 1, 2, 3 (Kanal 1, 2, 3) v prostoru pro baterie. Prostor pro baterie ve snímači lze odstranit pomocí malého šroubováku. Po přepnutí kanálu jednotky jednou tlačítko TX.

Používání této meteorologické stanice

- Stiskněte tlačítko CHANNEL pro zobrazení tří různých kanálů snímačů.
- V okamžiku, kdy je zobrazen čas budíku, stiskněte tlačítko MODE na meteorologické stanici a podržte jej, dokud na hodinách nezačnou blíkat číslice udávající počet hodin.
- Stiskněte opakovánem tlačítko UP/C/F nebo DOWN pro výběr a nastavení následujících možností: hodiny, minuty.
- Stiskněte a podržte tlačítko CHANNEL pro vyhledání snímačů.

Varování

- Nevy stavujte přístroj působení nadměrné síly, otřesů, prachu, teploty nebo vlhkosti.
- Neponořujte tento přístroj do vody.
- Neodstraňujte žádné šrouby.
- Nevhazujte přístroj do ohně. MOHO BY DOJÍT K EXPLOZI.
- Udržujte přístroj mimo dosah malých dětí. Přístroj nebo jeho části by mohly způsobit zadražení.
- Nikdy nezkoušejte jakýmkoli způsobem dobýt baterie.
- Zlikvidujte přístroj podle předpisů, a pokud je to možné, recyklujte jej.

Maximální a minimální zaznamenaná teplota a vlhkost

- Tato meteorologická stanice zobrazuje aktuální, minimální a maximální teplotu.
- Stiskněte tlačítko MAX/MIN pro přepnutí mezi aktuální, minimální a maximální teplotou a vlhkostí.
- Ve skutečnosti, když se zobrazuje maximální nebo minimální zaznamenaná teplota a vlhkost, stiskněte a podržte tlačítko MODE.

Poznámka:

- Pokud je slabý signál, dejte hlavní jednotku co nejbliže oknu. Nestavějte nikdy jednotku do blízkosti elektrických spotřebičů. Na sílu signálu má vliv počasí a je tak možné, že se mohou vyskytnout mezi místem použití a výsílacem DCF signálu. Vysílač se nachází ve Frankfurtu v Německu.

Aktivace budíku

- V okamžiku, kdy je zobrazen čas budíku, stiskněte tlačítko UP/C/F nebo tlačítko DOWN pro zapnutí budíku s nastaveným časem. Zobrazí se indikace .
- Když budík začne zvazovat, stiskněte jakékoli tlačítka v zadní části přístroje pro vypnutí budíku nebo dokud neproběhne jejich synchronizace a teprve pak nastavujte další funkce hodin a meteorologické stanice.

Trend teploty

- indikuje trend rostoucí teploty.
- indikuje trend stabilní teploty.
- indikuje trend klesající teploty.

Technické údaje

- Rozsah vnitřní teploty: 0 °C až 50 °C (32 °F až 122 °F)
Přesnost měření vnitřní teploty: 0°C to 40°C : +/-1.5°C
40°C to 50°C : +/-2°C
- Rozsah venkovní teploty: -20 °C až 50 °C (-4 °F až 122 °F)
Přesnost měření venkovní teploty: -20°C to 0°C : +/-2°C
0°C to 40°C : +/-1.5°C
40°C to 50°C : +/-2°C
- Rozsah relativní vlhkosti: 20 % - 95 %
Přesnost měření vlhkosti: 20% to 29% : +/-7%
30% to 85% : +/-5%
86% to 95% : +/-7%

Umístění meteorologické stanice a snímače

- Tato meteorologická stanice by měla být vždy umístěna na dobrě odvětrávané místo v budově, v dostatečné vzdálenosti od větracích otvorů, zařízení pro topení či chlazení, oken, dveří nebo jakýchkoli jiných otvorů a mimo dosah přímého slunečního světla. Stisknutím tlačítka UP nebo DOWN nastavte počet hodin.

Nastavení časového pásmá

- Při nastavování času vyberte časové pásmo hodin. Volitelný rozsah časového pásmá: -12 až +12. Stiskněte na 3 sekundy tlačítko „mode“, aby začaly blíkat hodiny a mimo dosah přímého slunečního světla. Stisknutím tlačítka UP nebo DOWN pro nastavení roku - fáze měsíce se odpovídajícím způsobem změní.

Zobrazení předpovědi počasí

1. Stiskněte na 3 sekundy tlačítko MODE pro aktivaci režimu nastavení hodin, roku, měsíce, dne.
2. Stiskněte tlačítko UP/C/F nebo DOWN pro nastavení roku - fáze měsíce se odpovídajícím způsobem změní.

Nastavení fáze měsíce

3. Stiskněte tlačítko UP/C/F nebo DOWN pro nastavení dne v měsíci - fáze měsíce se odpovídajícím způsobem změní. Fáze měsíce můžete rovnou zobrazení pro uplynulé nebo budoucí roky, měsíc, jeden měsíc, jeden den v měsíci.

Hodiny řízené DCF signálem

- Po instalaci baterie a registraci snímačů dálkového ovládání aktivuje přístroj automaticky vyhledávání RC časového signálu. Během doby, kdy přístroj vyhledává signál, bude ikona RC signálu blikat na LCD displeji. Pokud se tato ikona nezobrazí, stiskněte a podržte tlačítko „DOWN/RCC“ po dobu 3-4 sekund, dokud nezačne ikona RC signálu blikat.

Nastavení hodin

1. Stiskněte tlačítko MODE pro přepnutí mezi aktuálním časem a časem budíku.
2. V okamžiku, kdy je zobrazen aktuální čas, stiskněte tlačítko MODE na meteorologické stanici a podržte jej, dokud na hodinách nezačnou blíkat číslice udávající počet hodin. Stisknutím tlačítka UP nebo DOWN nastavte počet hodin.

Nastavení hodin

3. Stiskněte tlačítko UP/C/F nebo DOWN pro nastavení hodin. Stisknutím tlačítka UP nebo DOWN nastavte počet hodin. Tento proces může trvat až 2-3 minuty.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

- Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodeje nebo dodavatele.

Symboly

- přestane blikat a zobrazí se, když je úspěšně dokončen příjem signálu.
 symbol se nezobrazí, pokud se hodiny nedokážou během této časové doby synchronizovat.
 uživatel může provést synchronizaci později ručně nebo se hodiny automaticky pokusí o synchronizaci ve výše uvedených časech.

Nastavení budíku

- Stiskněte tlačítko CHANNEL pro zobrazení tří různých kanálů snímačů.
- V takovém případě vyměňte baterie fungovat správně. Symbol se nezobrazí, pokud se hodiny nedokážou během této časové doby synchronizovat.
- Výberte formát teploty stisknutím tlačítka UP/C/F

Používání této meteorologické stanice

- Stiskněte tlačítko MODE pro přepnutí mezi aktuálním časem a časem budíku.
- Symbol se nezobrazí, pokud se hodiny nedokážou během této časové doby synchronizovat.
- Uživatel může provést synchronizaci později ručně nebo se hodiny automaticky pokusí o synchronizaci ve výše uvedených časech.

Symboly

- symbol přestane blikat a zobrazí se, když je úspěšně dokončen příjem signálu.
 symbol se nezobrazí, pokud se hodiny nedokážou během této časové doby synchronizovat.
 uživatel může provést synchronizaci později ručně nebo se hodiny automaticky pokusí o synchronizaci ve výše uvedených časech.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

- Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

- Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci přejděte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodeji při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Technické údaje

- Rozsah vnitřní teploty: 0 °C až 50 °C (32 °F až 122 °F)
Přesnost měření vnitřní teploty: 0°C to 40°C : +/-1.5°C
40°C to 50°C : +/-2°C
- Rozsah venkovní teploty: -20 °C až 50 °C (-4 °F až 122 °F)
Přesnost měření venkovní teploty: -20°C to 0°C : +/-2°C
0°C to 40°C : +/-1.5°C
40°C to 50°C : +/-2°C
- Rozsah relativní vlhkosti: 20 % - 95 %
Přesnost měření vlhkosti: 20% to 29% : +/-7%
30% to 85% : +/-5%
86% to 95% : +/-7%

Frekvence vysílání

1. indikuje trend rostoucí teploty.
2. indikuje trend stabilní teploty.
3. indikuje trend klesající teploty.

Technické údaje

- Rozsah vnitřní teploty: 0 °C až 50 °C (32 °F až 122 °F)
Přesnost měření vnitřní teploty: 0°C to 40°C : +/-1.5°C
40°C to 50°C : +/-2°C
- Rozsah venkovní teploty: -20 °C až 50 °C (-4 °F až 122 °F)
Přesnost měření venkovní teploty: -20°C to 0°C : +/-2°C
0°C to 40°C : +/-1.5°C
40°C to 50°C : +/-2°C
- Rozsah relativní vlhkosti: 20 % - 95 %
Přesnost měření vlhkosti: 20% to 29% : +/-7%
30% to 85% : +/-5%
86% to 95% : +/-7%

Zobrazení časového pásmá

- Při nastavování času vyberte časové pásmo hodin. Volitelný rozsah časového pásmá: -12 až +12. Stiskněte na 3 sekundy tlačítko „mode“, aby začaly blíkat hodiny a mimo dosah přímého slunečního světla. Stisknutím tlačítka UP nebo DOWN nastavte počet hodin.

Zobrazení předpovědi počasí

1. Stiskněte na 3 sekundy tlačítko MODE pro aktivaci režimu nastavení hodin, roku, měsíce, dne.
2. Stiskněte tlačítko UP/C/F nebo DOWN pro nastavení roku - fáze měsíce se odpovídajícím způsobem změní.

Nastavení časového pásmá

- Při nastavování času vyberte časové pásmo hodin. Volitelný rozsah časového pásmá: -12 až +12. Stiskněte na 3 sekundy tlačítko „mode“, aby začaly blíkat hodiny a mimo dosah přímého slunečního světla. Stisknutím tlačítka UP nebo DOWN pro nastavování roku - fáze měsíce se odpovídajícím způsobem změ