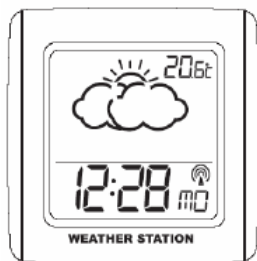




CK-30W, K, R

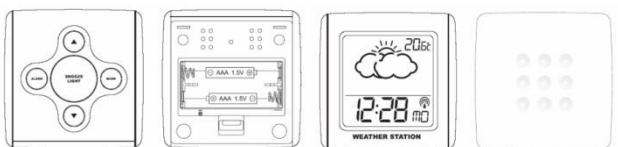
METEOROLOGICKÁ STANICA S HODINAMI

Návod na obsluhu



Slovenský jazyk

Zobrazenie



Popis tlačidiel:

[SNOOZE/LIGHT]

Vypnutie alarmu aktivuje SNOOZE funkciu alebo aktivuje osvetlenie na 5 sekúnd.

[MODE]

Prepínanie medzi zobrazením hodín a kalendárom

Hr: Min sec → Hr: Min dd → Day-Mon dd (kde dd=deň v týždni)

Pre nastavenie hodín a kalendára stlačte na 2 sekundy

-12/24 → Hod → Min → Rok → D-M/M-D → Mesiac → Dátum → Jazyk

→ °C/°F → výstup

[ALARM]

Prepínanie medzi zobrazením budíka a hodín.

Stlačte na 2 sekundy pre nastavenie budíka.

[▲]

Zvýšenie hodnoty pri nastavovaní.

Aktivuje alebo deaktivuje budík pri zobrazení budíka.

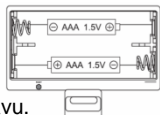
[▼]

Zníženie hodnoty pri nastavovaní.

Aktivuje ručnú synchronizáciu pre rádiovú frekvenciu.

[RESET] (tlačidlo vo vnútri priestoru pre batérie)

Aktivujte reštart systému v prípade abnormálneho stavu.



A. DCF77 Rádiom ovládané hodiny

Rádiom ovládaný čas je vypočítavaný Cesium Atomic clock of Braunschweig (oficiálne nemecké hodiny). Čas je kódovaný a prenášaný z Mainflingen, blízko Frankfurtu, signálom na DCF-77(77.5 kHz). Dosah prenosu signálu je 1500 km, čo znamená, že väčšinu západnej a strednej Európy je pokrytá týmto signálom. V dosahu vysielania je prijatý čas veľmi presný. Ako náhle senzor signál(y) prijal, zobrazí sa symbol, že jednotka začína prijímať DFC rádiom ovládaný čas.

Symbol „Rádiom ovládaný čas“ vie signalizovať štyri stupne intenzity signálu:



Ako náhle je signál prijatý, symbol sa objaví na LCD displeji a čas s dátumom budú automaticky aktualizované.

Poznámka: Počas 10 minút prijímania signálu budú pozastavené všetky ručné nastavenia. K ukončeniu funkcie prijímania signálu, stlačte raz [▼]. Pre ručnú aktiváciu prijímania signálu, stlačte a držte rovnakú klávesu tri sekundy.

B. Nastavenie času, jazyka, kalendára a teploty

1. Stlačte na 2 sekundy [MODE]. Začne blikať 12Hr/24Hr.
2. Pomocou [▲] alebo [▼] vyberte 12 alebo 24 hodinový formát a stlačte [MODE] pre potvrdenie.
3. Začne blikať zobrazenie hodín. Stlačte [▲] alebo [▼] pre nastavenie požadovanej hodiny (každé stlačenie tlačidla zväčší alebo zmenší číslicu o jedno. Držaním tlačidla bude zmena číslic rýchla). Tlačidlom [MODE] potvrdíte výber.
4. Začne blikať zobrazenie minút. Opakujte rovnaký postup ako pre nastavenie minút, roku (rozsah 2005-2099), mesiaca, dátumu, jazyka a °C alebo °F.

C. Nastavenie budíka

1. Stlačte 1x [ALARM] pre prepnutie z režimu zobrazenia hodín do režimu zobrazovania budíka. Opätovným stlačením sa prepnete späť do zobrazenia času.
2. Stlačte [ALARM] pre zobrazenie budíka. Stlačte na 2 sekundy [ALARM] pre vstup do nastavenia budíka. Hodinové číslice budú blikať.
3. Pomocou [▲] alebo [▼] nastavte požadovanú hodinu. Nastavenie potvrdíte stlačením [ALARM].
4. Začnú blikať minútové číslice. Pomocou [▲] alebo [▼] nastavte požadované minúty. Nastavenie potvrdíte stlačením [ALARM].
5. "A" symbol zvončeka bude signalizovať, že budík je nastavený.
6. V prípade, že budík zvoní, stlačte raz [SNOOZE/LIGHT] pre dočasné pozastavenie budíka na 10 minút.
7. Pre pozastavenie alarmu stlačte akékoľvek tlačidlo vrátane [SNOOZE/LIGHT].
8. Pre vypnutie "A" a deaktiváciu alarmu stlačte [▲] v móde nastavenie alarmu.

D. Predpoveď počasia

Predpoveď počasia závisí na záznamoch zmeny tlaku v dobe od 12 do 24 hodín späť a je schopná poskytnúť predpoveď počasia na najbližších 12 hodín. Ako u akejkolvek predpovede počasia 100% predpoveď nie je zaručená. Predpokladá sa, že táto stanica má presnosť 75%. Táto stanica je presnejšia v podmienkach, kde nie sú výrazné zmeny v počasia (napr. skoro jasno). Počas prvých 24 hodín po inštalácii batérií nemá stanica dostatok informácií o priebehu tlaku k poskytnutiu presnej predpovedi počasia.



E. Špecifikácia

Rozsah displeja: -10.0°C do +70.0°C / 14.0°F do 158.0°F

Navrhovaný operačný rozsah: 0°C do 50.0°C / 32.0°F do 122.0°F

Rozlíšenie zobrazovaných hodnôt: 0.1°C/0.2°F

Batéria: 2x alkalické alebo eneloop batérie veľkosti AAA

Životnosť alkalických batérií je jeden rok.

F. Upozornenie

Informácie v tomto návode na obsluhu boli schválené a je možné im dôverovať. Viac menej ani výrobca a ani distribútori nepreberajú akúkoľvek zodpovednosť za nepresnosť, chyby alebo opomenutia, ktoré môžu byť obsiahnuté vo vnútri. V žiadnom prípade nebude výrobca ani distribútor zodpovedný za priame, nepriame, zvláštne, náhodné alebo za dôležité chyby vzniknuté používaním tohto produktu alebo vyplývajúce z akéhokoľvek defektu/opomenutia v tomto dokumente. Výrobca a jeho pobočky si vyhradzujú právo vykonať zmeny v tomto dokumente týkajúce sa produktov a služieb bez upozornenia alebo záväzku.



Odpad z elektrických produktov sa nesmie likvidovať pridaním do bežného domového odpadu. Takýto odpad sa musí odovzdať do miestneho zberného alebo recyklačného strediska na bezpečnú likvidáciu.

WWW.SOLIGHT.SK