

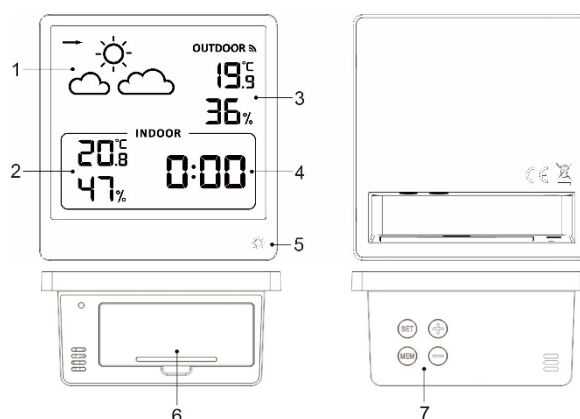
Ďakujeme, že ste si zakúpili naše zariadenie. Pred inštaláciou, používaním alebo opravou zariadenia si pozorne prečítajte tento návod a dbajte na bezpečnostné upozornenia a pokyny. Zabezpečíte tým nielen ochranu osôb, ale aj dlhú životnosť zariadenia.

TECHNICKÉ PARAMETRE

Napájanie hlavnej jednotky	2x AAA (LR03)
Napájanie vonkajšej jednotky	2x AAA
Formát zobrazenia času	12/24h
Meranie vnútornej teploty	-9.9°C ~ +50°C (14.2°F ~ 122°F)
Meranie vonkajšej teploty	-40°C ~ +70°C (-40°F ~ 158°F)
Meranie vnútornej a vonkajšej vlhkosti	20% ~ 95%

POPIS ZARIADENIA

- Počasié
- Vnútna teplota a vlhkosť
- Vonkajšia teplota a vlhkosť
- Čas
- Podsvietenie displeja (po stlačení na 10 sekúnd)
- Priestor pre batérie
- Ovládacie tlačidlá



PRVÉ ZASVÄTENIE

- Otvorte kryt priestoru na batérie
- Vložte 2 x AAA batérie do priehradky
- Po vložení batérií sa displej rozsvieti približne na 3 sekundy. V ľavom dolnom rohu sa potom zobrazí vnútorná teplota a vlhkosť (INDOOR).
- Zariadenie sa automaticky pripojí k vonkajšiemu snímaču. Symbol bude blikať na pravej hornej strane počas 3 minút.
- V tomto okamihu otvorte kryt batérie na vonkajšom senzore. Vložte 2 x AAA batérie a zatvorte kryt.

(MANUÁLNE) NASTAVENIE ČASU

- Stlačte a podržte tlačidlo SET (približne 2 sekundy), kým na displeji nezačne blikať "24Hr". Pomocou tlačidiel + a - nastavte požadovaný formát zobrazenia času (12h/24h).
- Stlačením tlačidla SET potvrdíte predchádzajúce nastavenia a prejdete na nastavenie HODINY. Pomocou tlačidiel + a - nastavte aktuálnu hodinu.
- Predchádzajúce nastavenia potvrdíte stlačením tlačidla SET a prejdete na nastavenie MINUTY. Pomocou tlačidiel + a - nastavte aktuálnu minútu.
- Predchádzajúce nastavenia potvrdíte stlačením tlačidla SET a prejdete na nastavenie TIME. Pomocou tlačidiel + a - nastavte aktuálne počasie.
- Stlačením tlačidla SET potvrdíte predchádzajúce nastavenia a prejdete na štandardné zobrazenie.

POZNÁMKA: Ak počas nastavovania nestlačíte žiadne tlačidlo počas 20 sekúnd, zariadenie sa automaticky prepne na štandardný displej.

VONKAJŠÍ SNÍMAČ

- Po vložení batérií do vonkajšieho snímača sa spustí prenos údajov do hlavnej jednotky.
- Ak prenos zlyhá, na displeji hlavnej jednotky v oblasti OUTDOOR sa namiesto údajov zobrazí -- °C a -- %.
- Ak má snímač slabé batérie, zobrazí sa symbol . Batérie čo najskôr vymeňte.

MAXIMÁLNA A MINIMÁLNA ČÍSELNÁ HODNOTA PAMÄTE











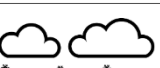
- Keď sa na displeji zobrazí teplota a vlhkosť, zariadenie začne zaznamenávať maximálnu a minimálnu číselnú hodnotu teploty/vlhkosti.
- Opakovane stlačte tlačidlo MEM a na displeji sa zobrazia ikony MAX a MIN (pre vnútornú aj vonkajšiu teplotu) spolu s príslušnými hodnotami.
 - Ak chcete obnoviť uložené hodnoty, stlačte tlačidlo MEM na približne 3 sekundy, hodnoty zmiznú.
 - Uložené hodnoty sa automaticky vynulujú každú polnoc.

PREDPOVEĎ POČASIA

Predpoveď počasia je orientačná, vždy uprednostnite predpoveď z miestnej profesionálnej meteorologickej stanice, ak




Predpoveď počasia sa vypočítava na základe kolísania barometrického tlaku a môže sa líšiť od skutočných poveternostných podmienok.

Meteorologická stanica zobrazuje nasledujúce symboly:

Snečné		
Mierne zamračené		
Zamračené		-----
Dážď		
Silný dážď		
Sneh		

TREND VÝVOJA TLAKU

Na LCD displeji sa zobrazuje aktuálny vývoj atmosférického tlaku. Zobrazuje sa takto:

-  Zvyšujúci sa tlak
-  Tlak je konzistentný
-  Zníženie tlaku

Na výrobok bolo vydané vyhlásenie o zhode CE v súlade s platnými predpismi.
Na vyžiadanie od výrobcu: info@solight.cz alebo na stiahnutie z www.solight.sk.



SOLIGHT

Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, Česká republika.