



## SWS TS , SWS THS

### REMOTE SENSOR for SWS WEATHER STATION

- When power is on, first signal of temperature and humidity (SWS THS only) will send out after 15 second. Then automatic send signal of outdoor temperature and humidity (SWS THS only) every 58 second.
- Use "CH" to switch channel 1/2/3
- Press "TEST" to into test mode, this function for production only.
- Press "C/F" to switch Celsius temperature or Fahrenheit temperature.

Power supply : 2 x AAA alkaline battery (not included)

Radio frequency : 433 Mhz

Desktop or wall mountable

For details refer to main unit instruction manual.

The product has been designed and manufactured in accordance with the governmental regulation and relating standards EN 55022:1998 + A1:2000 + A2 2003, EN 55024 : 1998 + A1:2001 + A2 2003. The Conformity Declaration is available at : [www.sencor.eu](http://www.sencor.eu) .



### EN Disposal of Used Electrical & Electronic Equipment

The meaning of the symbol on the product, its accessory or packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Please, dispose of this equipment at your applicable collection point for the recycling of electrical & electronic equipments waste. In the European Union and Other European countries which there are separate collection systems for used electrical and electronic product. By ensuring the correct disposal of this product, you will help prevent potentially hazardous to the environment and to human health, which could otherwise be caused by unsuitable waste handling of this product. The recycling of materials will help conserve natural resources. Please do not therefore dispose of your old electrical and electronic equipment with your household waste. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

Changes in construction, design and specification are subject to change without notice.



## SWS TS , SWS THS

### VENKOVNÍ SENSOR pro METEOROLOGICKÉ STANICE SWS

- Pokud je zapnuto napájení, první signal teploty a vlhkosti (pouze SWS THS) bude odesláán po 15 vteřinách. Automatický signal venkovní teploty a vlhkosti (pouze SWS THS) bude odesílán každých 58 vteřin.
- Pomocí přepínače "CH" zvolte kanál 1/2/3
- Tlačítko "TEST" uvede přístroj do testovacího režimu. Tato funkce slouží pouze pro test při výrobě.
- Stiskem "C/F" přepněte mezi zobrazení teploty ve stupních Celsius nebo Fahrenheitech.

Napájení : 2 x AAA alkalické baterie (nejsou součástí dodávky)

Radio frekvence : 433 MHz

Možnost postavení čidla na rovnou podložku nebo montáž na zeď.

**Další podrobnosti k výrobku naleznete v návodu k obsluze meteorologické stanice.**

Výrobek je navržen a vyroben ve shodě s ustanoveními nařízení vlády č.426/2000 Sb. a s vztahujícími se předpisy a normami EN 55022:1998 + A1:2000 + A2 2003, EN 55024 : 1998 + A1:2001 + A2 2003. Originál prohlášení o shodě je na [www.sencor.eu](http://www.sencor.eu) .



#### Pokyny pro správnou likvidaci výrobku

Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo obalu označuje, že s tímto výrobkem nesmí být zacházeno jako s domovním odpadem. Výrobek zlikvidujte jeho předáním na sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. V zemích evropské unie a jiných evropských zemích existují samostatné sběrné systémy pro shromažďování použitých elektrických a elektronických výrobků. Zajištěním jejich správné likvidace pomůžete prevenci vzniku potenciálních rizik pro životní prostředí a lidské zdraví, která by mohla vzniknout nesprávným zacházením s odpady. Recyklace odpadových materiálů napomáhá udržení přírodních zdrojů surovin - z uvedeného důvodu nelikvidujte prosím vaše stará elektrická a elektronická zařízení s domovním odpadem. Pro získání podrobných informací k recyklaci tohoto výrobku kontaktujte prosím pracovníka ochrany životního prostředí místního (městského nebo obvodního) úřadu, pracovníky sběrného dvora nebo zaměstnance prodejny, ve které jste výrobek zakoupili.

Změny designu a technických údajů vyhrazeny bez předchozího oznámení.



## SWS TS , SWS THS

### KÜLTÉRI ÉRZÉKELŐ SWS IDŐJÁRÁSÁLLOMÁSOKHOZ

- Bekapcsolás után az első hőmérséklet és – az SWS THS típusnál – páratartalom adat 15 másodperc után kerül elküldésre. Ezután a hőmérséklet és – az SWS THS típusnál – páratartalom adatok minden 58 másodpercben küldésre kerülnek.
- A “CH” kapcsoló segítségével válthat az 1/2/3 adatátviteli csatornák között.
- Nyomja meg a “TEST” gombot a teszt mód indításához.
- Nyomja meg a “C/F” gombot a Celsius és Fahrenheit hőmérséklet mértékegységek közötti váltáshoz.

Áramellátás: 2 x AAA alkáli elem (nem tartozék)

Rádiófrekvencia : 433 Mhz

Asztalra, vagy falra rögzíthető.

A részletekért kérjük tekintse át az időjárásállomás használati útmutatóját.

A termék gyártása és kivitele mindenben megfelel az EN 55022:1998 + A1:2000 + A2 2003, EN 55024 : 1998 + A1:2001 + A2 2003 szabványoknak és előírásoknak.. A megfelelőségi nyilatkozat elérhető a [www.sencor.eu](http://www.sencor.eu) honlapon.



**HU Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben)**

Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán azt jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált terméknek helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladék kezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakóhelyén az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatához vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

A termék szerkezeti elemei, kivitele, illetve jellemzői bejelentés nélkül változhatnak.