

ThermPro

**Bezdrátový pokojový
a venkovní teploměr/vlhkoměr**



Model : TP-60C

Uživatelský manuál

Obecné varování

Zařízení obsahuje elektrické části, které pracují pod napětím. Skladujte mimo dosah dětí. Hrozí riziko zásahu elek. proudu. Děti mohou zařízení používat pouze pod dozorem dospělé osoby. Dále obsahuje plastové a gumové části. Ujistěte se, že baterie jsou vloženy se správnou polaritou. Poškozené baterie vyměňte. Manipulujte s nimi pouze v ochranných pomůckách. Nevystavujte zařízení extrémním teplotám. Nevkládejte do přímého ohně.

Používejte pouze předepsaný typ baterií. Slabé baterie vyměňte za nové. Baterie vyjměte, pokud zařízení nebudete dlouhodobě používat.

Údržba

Před čištěním, vyndejte baterie. Použijte pouze vodu navlhčený hadřík. Nepoužívejte chemikálie.

Typy

Pokud není teploměr spojen se senzorem, vyzkoušejte následující postup:

- Stiskněte a přidržte tlačítko CHANNEL/SYNC na teploměru a poté stiskněte tlačítko TX na senzoru.
- Přemístěte teploměr na jiné místo, dokud nedojde ke spojení se senzorem.
- Jiné elektrické zařízení může ovlivňovat teploměr. Teploměr a sensor umístěte v dostatečné vzdálenosti od tohoto zařízení.

- Pokud má teploměr slabou baterii, nemusí v extrémních teplotách fungovat správně. Vyměňte baterie.
- V případě, že teploměr bude umístěn na lednici nebo na jakýkoliv kovový předmět, přenos dat může probíhat na kratší vzdálenost. Umístěte zařízení na jiné místo.
- Jestliže vlhkost vzduchu bude menší než 10 % - zobrazí se na displeji hláška „LLL“.

Varování

- Nevystavujte zařízení vysokým teplotám, prachu, otřesům nebo teplotnímu šoku.
- Nepokládejte do vody.
- Neodmouhovávejte jakékoliv části zařízení.
- Nevystavujte zařízení přímému ohni. Hrozí riziko výbuchu.

- Držte zařízení dále od dětí. Hrozí riziko poranění.
- Zařízení vhodně recyklujte.

Části zařízení

1. Teploměr (metostanice, přijímač).
2. Dálkový sensor (vysílač).
 - a) Vnitřní teploměr umístěte na dobře větrané místo. Umístěte mimo větrací průduchy, topné nebo chladicí prvky, přímé světlo, na okna, dveře nebo jiná podobná místa.
 - b) Dálkový sensor lze umístit rovné vnitřní i venkovní povrchy. Ujistěte se, že je sensor umístěn ve vhodné vzdálenosti od teploměru. Odstraňte případné překážky. I když je sensor vodotěsný, neměl by být vystaven přímému dešti.
 - c) Teploměr i sensor mohou být uchyceny na stěně.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!