

Digitální okenní teploměr TFA Vista

Obj. č.: 64 62 44



Tato značka zobrazující vykřičník v trojúhelníku poukazuje na důležité pokyny v návodu k obsluze. Důkladně si přečtěte před uvedením do provozu všechny instrukce, obsahuje důležité pokyny k zajištění bezpečného provozu.

Z bezpečnostních a registračních důvodů (CE) je svévolné přestavování, nebo pozměňování produktu zakázáno. Výrobce, nebo dodavatel nepřijímá žádnou odpovědnost za nesprávnou indikaci nebo následky, které může mít toto nesprávné ohlášení za následek. Toto zařízení není dětská hračka a měla by být uložena z dosahu dětských rukou! S přístrojem nakládejte s velkou opatrností, abyste jej neupustili, protože při pádu i z nepatrné výšky by mohlo dojít k závažnému poškození měřicího přístroje. Nevystavujte zařízení extrémním teplotám, bezprostřednímu slunečnímu světlu, intenzivní vibraci nebo vlhkosti. Zabraňte tomu, aby byl měřicí přístroj vystaven přímému slunečnímu záření. Ozáření přímými slunečními paprsky může zkreslit výsledné naměřené hodnoty a také to může vést k tomu, že při extrémně vysokých teplotách, může být displej poškozen, nehleďte na možné vyblednutí LCD displeje. Vyhleďte pro teploměr vhodné místo chráněné před vodními srážkami. Soustavná vlhkost zbytečně zatěžuje součástky. Důležité upozornění k použití teploměru: Na základě vyzařování tepla (podle izolace), na chráněném místě vašeho okna mohou být zobrazované teploty na teploměru vyšší, než venkovní teploty na nechráněném místě. Zařízení nesmí být vystaveno žádné mechanické zátěži. Servisní, obslužné a opravárenské práce smí provést jen odborný servis. Při dotazech, na které nenaleznete v tomto návodu odpověď, kontaktujte prosím naši technickou poradenskou službu na výše uvedeném tel. čísle, případně požádejte o pomoc jinou odbornou sílu.

Výměna a vložení baterií

Odstraňte baterie z přístroje, pokud jej delší čas nebudete používat, zabráníte tak jejímu možnému poškození nežádoucím unikem baterie. Kontakt s vadnou baterií může vést k poleptání kůže kyselinou. Používejte proto vždy při zacházení s vadnou baterií potřebné ochranné rukavice. Dejte baterie z dosahu dětí. Nenechávejte je volně pavalovat, mohlo by dojít k pořízení baterie dětmi, nebo domácím zvířetem. V takovém případě okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Nikdy nezkoušejte obyčejné baterie nabíjet. Hrozí nebezpečí výbuchu! Otevřete pomocí šroubováku kryt bateriového pouzdra a vyjměte staré baterie, vložte nové + stranou nahoru. Prosím dbejte na to, aby byla baterie zcela zasunuta a aby nebyla porušena deska tištěného spoje.

Instalace

Jako okenní teploměr: Připevněte držák teploměru vně okna pomocí přiložené samolepící fólie. Okenní tabuli předtím však prosím řádně očistěte (avšak bez čistících prostředků). Jako vnitřní teploměr: Připevněte držák teploměru přímo na požadované místo pomocí přiložené samolepící fólie. Přístroj lze snadno připevnit i sejmout.

Obsluha

- Odstraňte držák. Sejměte z displeje ochrannou transparentní krytku. Vyjměte opatrně LCD - modul z pouzdra, tak že pevně uchopíte pravou a levou stranu přístroje. Opatrně: Nesahejte přímo na LCD displej! Odstraňte pásek, který přerušuje bateriový kontakt, nebo vložte baterie. Sejměte z displeje ochrannou fólii. Přístroj je nyní připraven k provozu.
- Vrchní displej zobrazuje aktuální teplotu, spodní displej zobrazuje (max.) nejvyšší a (min.) nejnižší teplotu.
- Maximální a minimální hodnoty budou denně automaticky obnoveny. Nejvyšší teplota v 8 hodin ráno a nejnižší teplota ve 20 hodin večer. Proto musí být nastavena aktuální časová hodnota.
- Stisknutím tlačítka MODE se dostanete k nastavovacímu režimu. Nastavte pomocí tlačítka „+“ požadovanou hodinu. Pro rychlejší zadávání hodnot držte tlačítko stisknuté. Stisknutím tlačítka MODE ještě jednou a nastavte stejným způsobem hodnotu minut. Stisknutím tlačítka MODE se vrátíte zpět do normálního režimu.
- Zvolte pomocí přepínače IN / OUT provoz OUT – okenní, nebo IN – vnitřní teploměr. Pokud provedete všechna nastavení, zastrčte LCD modul zpět do pouzdra a nasadte zpět transparentní krytku

Úvod

Vážení zákazníci!

Gratulujeme vám k výběru tohoto produktu. Abyste jej uchovali v dobrém stavu a aby vám perfektně sloužil co nejdéle, doporučujeme vám dodržovat následující pokyny uvedené v příručce! Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k montáži, uvedení do provozu a k obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i návod k obsluze.

Ponechte si tento návod k obsluze, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!
Tento produkt splňuje požadavky platných evropských a národních norem.

Abyste tento stav zachovali a zajistili jeho bezpečný provoz, musíte před použitím produktu důkladně prostudovat tento návod k obsluze.

Charakteristika produktu a jeho použití

- Odečítá uvnitř teplotu venku
- Maximální a minimální hodnoty s automatickým resetem
- Lze snadno připevnit a stejné tak i sejmout, např. při mytí oken
- Vhodné i pro vnitřní použití
- Odolný proti povětrnostním vlivům

Jiné použití produktu, než je popsáno výše není povoleno a může vést k poškození měřicího přístroje a je spojené s riziky jako jsou např.: zkrat, požár, úder elektrickým proudem atd. Celý produkt nesmí být měněn nebo přestavován.

Prosím čtěte bezpečnostní upozornění tohoto návodu k obsluze velice pozorně

Tento produkt nesmí být měněn, nebo přestavován!
Je bezpodmínečně nutné dbát bezpečnostních pokynů!

Technická data

Měřicí rozsah:	Vnitřní :	0°C až 40°C
	Venkovní :	-24°C až 70°C
Přesnost:	Vnitřní :	+/- 1°C
	Venkovní :	+/- 1°C
Rozlišení:		0,1°C
Napájení:	Baterie:	LR44 1,5V

Bezpečnostní upozornění!



Při škodách, které vzniknou nedodržením návodu k obsluze zaniká nárok na záruku zboží. Za následné škody a za škody způsobené vlnou nedodržením tohoto návodu, na majetku, či škody na zdraví nepřijímáme taktéž žádnou zodpovědnost. Ve všech těchto případech zaniká právo na záruku zboží.

Údržba

Neohýbejte senzor, ani displej.
Vyjměte baterii z přístroje, pokud jej delší čas nebudete používat.
Nevystavujte přístroj extrémním teplotám, vibracím a otřesům.
Čistěte zařízení jen jemným lehkým navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte žádné čistící prostředky.

Likvidace odpadu

Zlikvidujte nepotřebný odpad vztahující se k tomuto produktu, podle platných zákonů.

Likvidace použitých baterií



Vy, jako konečný spotřebitel jste zodpovědný (podle platných předpisů) za vrácení použitých baterií. **Likvidace baterií do domovního odpadu je zakázána!** Baterie, které obsahují škodlivé látky jsou označeny symbolem poukazujícím na zákaz likvidace do domovního odpadu. Označení důležitých těžkých kovů je: Cd=kadmium, Hg= rtuť, Pb= olovo. Použité baterie můžete bezplatně vhodit do boxu, který je k této účelům speciálně zřízen v místě našich poboček, případně v jiných obchodech, kde jsou k zakoupení baterie!

Splňte tak povinnost danou zákonem a přispějte k ochraně životního prostředí!

Zlikvidujte nepotřebný odpad vztahující se k tomuto produktu, podle platných předpisů.