



(CZ) NÁVOD K OBSLUZE

Digitální teploměr s vlhkoměrem TFA 30-5025



Obj. č.: 67 26 38



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup teploměru s vlhkoměrem TFA.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Účel použití

Tento výrobek slouží k zobrazení teploty a vzdušné vlhkosti a je navržen pro provoz pouze na baterie.

Uvedení do provozu

- Otevřete přihrádku baterie, odšroubujte kovové víčko (**B**) a vložte 1,5 V baterii typu AA. Dodržujte správnou polaritu (kladný pól směřuje ven z přihrádky).
- Uzavřete přihrádku a stiskněte na 2 sekundy tlačítko ON/OFF.
- Na okamžik se rozsvítí všechny segmenty na displeji.
- Výrobek je připraven k použití.
- Displej zobrazuje vzdušnou teplotu a vzdušnou vlhkost.
- Pro vypnutí přístroje stačí opětovně stisknout na 2 sekundy tlačítko ON/OFF.

Funkce automatického vypnutí

- Ihned po zapnutí přístroje se na displeji zobrazí „APO“.
- Funkce automatického vypnutí je aktivována.
- Funkce automatického vypnutí je aktivována.
- Po 10 minutách nečinnosti se přístroj automaticky vypne.
- Chcete-li tuto funkci deaktivovat, stiskněte současně HOLD/MAX/MIN a ON/OFF tlačítko.
- Z displeje se ztratí „APO“.
- Pro opakovanou aktivaci funkce opakujte postup výše.
- Na displeji se zobrazí „APO“.

Funkce Hold, maximální a minimální hodnoty

- Stiskněte tlačítko HOLD/MAX/MIN.
- Na displeji se zobrazí „HOLD“
- Na displeji je trvale zobrazena aktuálně naměřená teplota a vlhkost.
- Stiskněte opětovně tlačítko.
- Na displeji se zobrazí MAX
- Nejvyšší naměřená hodnota teploty a vlhkosti od posledního zapnutí přístroje se zobrazí na displeji.
- Stiskněte opětovně tlačítko.
- Na displeji se zobrazí MIN
- Nejnižší naměřená hodnota teploty a vlhkosti od posledního zapnutí přístroje se zobrazí na displeji.
- Pakliže hodnoty klesnou pod nebo stoupnou nad zaznamenané maximální nebo minimální hodnoty, proběhne dynamická aktualizace zobrazené hodnoty.
- Stiskněte krátce ON/OFF tlačítko nebo tlačítko HOLD/MAX/MIN na 2 sekundy pro opuštění tohoto režimu.
- Na displeji se zobrazí „----“
- Na displeji se opět zobrazí aktuální teplota a vlhkost.
- Pro reset MAX/MIN hodnot prosím přístroj vypněte.

Jednotka teploty

- Stiskněte tlačítko °C/°F na zadní straně teploměru pomocí ostrého nástroje pro přepnutí mezi °C (Celsius) nebo °F (Fahrenheit)

Osvětlení

- Stisknutím jakéhokoliv tlačítka aktivujete na 10 sekund osvětlení.

Zobrazení rosného bodu

- Stiskněte tlačítko DP.
- Na displeji se zobrazí DP.
- Nyní můžete odečíst aktuální rosný bod.
- Stiskněte opětovně tlačítko.
- Zmizí DP a na displeji se zobrazí aktuální teplota a vlhkost.

Řešení problémů

Problém	Řešení
Žádné zobrazení	→ Zapněte přístroj → Přesvědčte se o dodržení správné polaritě baterie (kladný pól směřuje ven) → Vyměňte baterii
Nesprávné zobrazení	→ Vyměňte baterii*
Na displeji je zobrazeno HI	→ Mimo rozsah měření
Na displeji je zobrazeno LO	→ Pod měřitelný rozsah

*Upozornění: Před výměnou baterie se ujistěte, že je výrobek vypnutý.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do teploměru s vlhkoměrem. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáchejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro přístroje.

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovémto případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Napájení:	1,5 V (1x baterie AA, není součástí dodávky)
Teploměr:	Měřicí rozsah: -20 až +60 °C (-4 °F...+140 °F), lze přepínat mezi °C/°F, přesnost: ±1 °C (±2°F)
Doba odezvy:	20...90 % absorpční čas Až 120 sekund 90...20 % desorpční čas Až 150 sekund
Rozlišení:	1,0 % RH, 0,1 °C (1 °F)
Provozní teplota:	0 °C...40 °C (< 90 % RH)
Skladovací teplota:	-10 °C...60 °C (< 70 % RH)
Vlhkoměr:	Měřicí rozsah: 15 %...90 % RH
Přesnost:	±2,5 % při 30...80 % RH, jinak 4,0 %
Rozměry:	176 x Ø 17,5 mm
Hmotnost:	55 g (vč. baterie)

Záruka

Na tento teploměr s vlhkoměrem poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, běžného opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopii tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/10/2016