

NAVODILO ZA UPORABO APARATA

TFA digitalni termo-hygrometer



Kratka navodila za rokovanje z instrumentom.

Pred uporabo dobro preberi tudi originalna navodila, posebej za uporabo vseh možnih funkcij!

Navodila za uporabo instrumenta naj bodo zmeraj v bližini instrumenta.

Funkcije:

- Zunanja temperatura in vlaga zraka preko kabla
- temperatura in vlaga prostora
- maksimalne in minimalne vrednosti
- namizna ali stenska postavitve
- vključno z 1,5 V AAA baterijskimi vložki

Tehnični podatki:

Meritveno območje:

Temperatura: -10°C do +60°C (14°F do 140°F)

Vlaga: 10 do 99%

Natančnost:

Temperatura: $\pm 0,8^{\circ}\text{C}$ ($\pm 1,4^{\circ}\text{F}$) od
10°C do +30°C (50°F do 86°F), sicer $\pm 1^{\circ}\text{C}$ ($\pm 1,8^{\circ}\text{F}$)

Vlaga: $\pm 3,5\%$ od 30 do 80%, sicer $\pm 5\%$ rH

Dolžina kabla: ca. 1,5m

Baterijski vložki: 1,5V AAA

Priključitev:

Namestite termo-higrometer v bližini okna teko, da na steno pritrdite obešalo ali vijak, na katerega obesite inštrument, ali ga namestite na namizno stojalo.

Kabel s senzorjem preprosto potisnite skozi odprto okno. Oblika kabla se prilagaja obliki okenskih tesnil (bodite previdni pri oknih z ostrimi robovi okvirov – preprečite pogosto odpiranje in zapiranje okna!).

Preprečite, da se v bližini nahajajo grelna telesa ali neposredno sončno žarčenje.

Navodila za delo:

Odprite predalček za baterijske vložke in vstavite baterije. Zaprite predalček. Odstranite zaščitno folijo z zaslona. Inštrument je pripravljen za obratovanje.

Zgornji del zaslona prikazuje temperaturo in relativno vlažnost notranjega prostora, spodnji del zaslona pa za zunanje okolje.

S tipko na hrbtne strani lahko preklapljate med prikazom temperature vrednosti v °C ali °F.

MAX/MIN temperature:

- pritisnite tipko MAX/MIN in na zaslonu se prikažejo najvišje vrednosti temperature in vlage za notranje in zunanje okolje od zadnjega izbrisa.
- Ponovno pritisnite tipko MAX/MIN in na zaslonu se prikažejo najnižje vrednosti temperature in vlage za notranje in zunanje okolje od zadnjega izbrisa.
- Za priklic prikaza aktualnih vrednosti, ponovno pritisnite tipko MAX/MIN.
- Pritisnite tipko RESET in MAX/MIN vrednosti bodo izbrisane; zaslon prikaže trenutne vrednosti.

Vzdrževanje:

- Zamenjajte baterijske vložke, ko se na zaslonu prikaže simbol baterije. Prosimo, da odstranite stare inštrumente in prazne baterijske vložke v skladu s pravili o ravnanju z odpadki in varovanju okolja, torej na za to-vrste odpadke namenjene lokacije.
- Inštrumenta ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam in tresljajem.
- Čistite inštrument z mehko, vlažno krpo. Ne uporabljajte polirnih in čistilnih sredstev!
- Kakršnih koli napak na napravi ne odpravljajte sami. V primeru reklamacije se obrnite na vašega prodajalca. Pred uveljavljanjem reklamacije obvezno zamenjajte baterijske vložke. Reklamacije ne upoštevamo, če ste z inštrumentom ravnali napačno ali ga nepravilno odpirali.

Mikro+Polo Servis

Rešujemo težave.



Kolektiv servisa Mikro+Polo sestavljamo posamezniki s širokim obsegom znanj s področij strojništva, elektrotehnike, elektronike in računalništva. Imamo dolgoletne izkušnje s področij tehnične podpore za medicinsko, laboratorijsko, Hi-Tech, industrijsko in merilno opremo.

Naš osnovni namen je **REŠEVATI VAŠE TEŽAVE** in s tem skrbeti za nemoten potek dela v vaših organizacijah. To počnemo s ponosom in veseljem.

DEJAVNOSTI SERVISA:

inštalacije | redno in izredno vzdrževanje | deinštalacije odsluženih aparatov in opreme
demonstracije delovanja opreme | nastavitve parametrov in modifikacije | kalibracija

Servisiramo tudi opremo, ki je niste kupili pri nas!

Prilagajamo se potrebam strank in po njihovih željah izvajamo projekte povezane z laboratoriji, industrijo in spremljajočo opremo.

V sklopu servisnega oddelka vam ponujamo tudi storitve našega akreditiranega kalibracijskega laboratorija.

V primeru težav pokličite naš **SERVISNI CENTER** na telefonsko številko: **+386 (0)2 614 33 57** ali nam pišite na e-pošto: **service@mikro-polo.si**