

ELEKTRONSKI TERMO/HYGROMETAR SA MIN/MAX FUNKCIJOM

TIP 30.5007

Elektronski termo/hygrometar je mnogostran instrument, koji se može koristiti i u situacijama i na mestima gde druge instrumente ne bi mogli koristiti npr.teško dostižna mesta.

Opseg merenja : temperatura od -20 °C do +50 °C

Radna temperatuta : -20 °C do +50° C,

Radna relativna vlažnost vazduha : od 10% do 95%

Tačnost merenja : +/- 1°C

Ispis : 0.1 °C

Opseg merenja relativne vlažnosti vazduha : od 20% do 90%

Tačnost merenja-rel. vlažnost vazduha : +/- 5% na 40% do 80% RH, i 7% na vrednostima na temperaturi od 25°C.

Ispis: 1% RH.

Senzori: senzor za temperaturu i keramički senzor za rel. vlažnost vazduha.

Baterije: 1 X 1.5 V.

Upotreba aparata

Na aparatu se nalazi četiri dugmeta.

1) Dugme ON/OFF služi za ukjučivanje i iskjučivanje aparata. Pritiskom na dugme aktiviramo aparat, a sa ponovnim pritiskom iskjučujemo.

2) Dugmetom C/F možete podesiti u kojoj jedinici želite da merite.

3) Dugme MAX/MIN, služi za beleženje najniže i najviše temperature i rel. vlažnosti vazduha. Pritiskom dugmeta MAX/MIN na ekranu pored merenih vrednosti će se pojaviti strelica prema gore, to je onda najviša merena vrednost. Ako ponovo pritisnete strelicu pokazuje prema dole, to je najniža merena vrednost. Ponovnim pritiskom dugmeta MAX/MIN aparat se vraća na trenutnu temperaturu.

4) Dugme CLEAR je za poništavanje najniže i najviše merene vrednosti. Pritisnite dugme CLEAR, kada je na ekranu ispis MIN sa temperaturom. Na ekranu će se pojaviti ispis : - - -. Aparat se automatski vraća na trenutnu temperaturu.

Za poništavanje najviše merene vrednosti pritisnite dugme CLEAR, kada je na ekranu ispis MAX sa temperaturom. Na ekranu će se pojaviti ispis: - - -. Ponovnim pritiskom dugmeta CLEAR aparat se vraća na trenutnu temperaturu.

Pažnja!

Prije upotrebe aparata uverite se da je okolina odgovarajuća. Radio, televizija i ostali električni instrumenti mogu da tokom rada dovedu do smetnji u radu instrumenta. Da nebi došlo do oštećenja ili sagorevanja instrumenta,molimo ne stavljati ga u mikrotalasnu pećnicu.

ELEKTRONSKI TERMO/HYGROMETAR SA MIN/MAX FUNKCIJOM

TIP 30.5007

Elektronski termo/hygrometar je mnogostran instrument, koji se može koristiti i u situacijama i na mestima gde druge instrumente ne bi mogli koristiti npr.teško dostižna mesta.

Opseg merenja : temperatura od -20 °C do +50 °C

Radna temperatuta : -20 °C do +50° C,

Radna relativna vlažnost vazduha : od 10% do 95%

Tačnost merenja : +/- 1°C

Ispis : 0.1 °C

Opseg merenja relativne vlažnosti vazduha : od 20% do 90%

Tačnost merenja-rel. vlažnost vazduha : +/- 5% na 40% do 80% RH, i 7% na vrednostima na temperaturi od 25°C.

Ispis: 1% RH.

Senzori: senzor za temperaturu i keramički senzor za rel. vlažnost vazduha.

Baterije: 1 X 1.5 V.

Upotreba aparata

Na aparatu se nalazi četiri dugmeta.

1) Dugme ON/OFF služi za ukjučivanje i iskjučivanje aparata. Pritiskom na dugme aktiviramo aparat, a sa ponovnim pritiskom iskjučujemo.

2) Dugmetom C/F možete podesiti u kojoj jedinici želite da merite.

3) Dugme MAX/MIN, služi za beleženje najniže i najviše temperature i rel. vlažnosti vazduha. Pritiskom dugmeta MAX/MIN na ekranu pored merenih vrednosti će se pojaviti strelica prema gore, to je onda najviša merena vrednost. Ako ponovo pritisnete strelicu pokazuje prema dole, to je najniža merena vrednost. Ponovnim pritiskom dugmeta MAX/MIN aparat se vraća na trenutnu temperaturu.

4) Dugme CLEAR je za poništavanje najniže i najviše merene vrednosti. Pritisnite dugme CLEAR, kada je na ekranu ispis MIN sa temperaturom. Na ekranu će se pojaviti ispis : - - -. Aparat se automatski vraća na trenutnu temperaturu.

Za poništavanje najviše merene vrednosti pritisnite dugme CLEAR, kada je na ekranu ispis MAX sa temperaturom. Na ekranu će se pojaviti ispis: - - -. Ponovnim pritiskom dugmeta CLEAR aparat se vraća na trenutnu temperaturu.

Pažnja!

Prije upotrebe aparata uverite se da je okolina odgovarajuća. Radio, televizija i ostali električni instrumenti mogu da tokom rada dovedu do smetnji u radu instrumenta. Da nebi došlo do oštećenja ili sagorevanja instrumenta,molimo ne stavljati ga u mikrotalasnu pećnicu.