



MAX/MIN TERMOMETAR

Specifikacija:

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Merni opseg: | -49,9 do 149,9 °C |
| Rezolucija: | 0,1°C ili 0,1°F |
| Tačnost: | ±1 °C (-19,9 do 149,9 °C) |
| Baterija: | 1 x 1,5 V AAA |
| Trajanje baterije: | 5000 sati |
| Tip senzora: | termistor |
| Displej: | LCD digitalni |
| Dimenzije: | 20 x 65 x 97 mm |
| Težina: | 100 grama |

PRODAJA I SERVIS:

ROVEX INŽENJERING doo

Bulevar Crvene Armije 11b, lokal 7,
11070 Novi Beograd, BELVILLE

Tel: 011/7856833, 011/3115208

e-mail: prodaja@rovex.co.rs

www.rovex.rs www.rovex-grejanje.com

www.rovex.rs



Supplied by

Electronic Temperature Instruments Ltd
Worthing · West Sussex · BN14 8HQ
01903 202151 · sales@etiltd.com · etiltd.com

810-930/26.05.21



Uputstvo za upotrebu

Product code:

810-930

ROVEX INŽENJERING doo

www.rovex.rs

www.rovex-grejanje.com

INSTRUMENT OPERATION - Open the battery compartment and remove the plastic tag from the battery. The instrument is switched on by pressing the ON/OFF button, within one second the thermometer is ready to work. Apply the tip of the probe to the substance or medium to be measured. The instrument reading may take a few seconds to stabilise, depending on the nature of the measurement.

HOLD - Press the HOLD button to capture the temperature reading. The °C/°F icon will flash in the display. Press the HOLD button again to resume taking the temperature.

MAX/MIN - Press the MAX/MIN button to display the maximum reading and a MAX symbol will flash in the display. Press the MAX/MIN button again to display the minimum reading and a MIN symbol will flash in the display. Press the MAX/MIN button again to return to normal readings. To clear the MAX/MIN temperature memory, turn the unit off.

°C/°F - Press the °C/°F button to select the desired temperature scale.

BATTERY REPLACEMENT - Replace the battery when the Bat symbol illuminates or if the display dims, using a AAA or 1.5 volt equivalent.

EMC/RFI - Instrument performance may be affected if operated within a high frequency radio field, such as near a mobile phone, or if subjected to an electrostatic shock.

GUARANTEE - This instrument carries a one-year guarantee against defects in either components or workmanship. During this period, products that prove to be defective will, at the discretion of ETI, be either repaired or replaced without charge. This guarantee does not apply to sensors/probes, where a six-month period is offered. The product guarantee does not cover damage caused by fair wear and tear, abnormal storage conditions, incorrect use, accidental misuse, abuse, neglect, misapplication or modification. Full details of liability are available within ETI's Terms & Conditions of Sale at etiltd.com/terms. In line with our policy of continuous development, we reserve the right to amend our product specification without prior notice.

OPTIONAL EXTRA - Replacement probe - order code 810-935.

FUNKCIONISANJE INSTRUMENTA - Otvorite odeljak za bateriju i uklonite plastičnu etiketu sa baterije. Instrument se uključuje pritiskom na dugme ON/OFF, u roku od jedne sekunde termometar je spreman za rad. Postavite vrh sonde na supstancu ili medium koji želite da merite. Očitavanju instrumenta može biti potrebno nekoliko sekundi da se stabilizuje, u zavisnosti od prirode merenja.

HOLD - Pritisnite dugme HOLD da snimate očitavanje temperature. Ikona °C/°F će treptati na displeju. Ponovo pritisnite dugme HOLD da biste nastavili merenje temperature.

MAX/MIN - Pritisnite dugme MAX/MIN za prikaz maksimalnog očitavanja i a Simbol MAX će treptati na displeju. Ponovo pritisnite dugme MAX/MIN da prikazete minimalno očitavanje i simbol MIN će treptati na displeju. Pritisnite dugme MAX/MIN ponovo da biste se vratili na normalna očitavanja. Da biste obrisali memoriju MAX/MIN temperature, isključite jedinicu.

°C/°F - Pritisnite dugme °C/°F da izaberete željenu temperaturnu skalu.

ZAMENA BATERIJE - Zamenite bateriju kada simbol slepog miša zasvetli ili ako se ekran zatamni, koristeći AAA ili ekvivalent od 1,5 volti.

EMC/RFI - Performanse instrumenta mogu biti ugrožene ako se radi u visokofrekventnom radio polju, na primer u blizini mobilnog telefona, ili ako je izložen elektrostatičkom udaru.

GARANCIJA - Ovaj instrument ima jednogodišnju garanciju na greške u komponentama ili izradi. Tokom ovog perioda, proizvodi za koje se pokaže da su neispravni će, prema nahođenju ETI, biti ili popravljani ili zamenjeni bez naknade. Ova garancija se ne odnosi na senzore/sonde za koje se nudi period od šest meseci. Garancija proizvoda ne pokriva štetu uzrokovanu standardnim habanjem, nenormalnim uslovima skladištenja, nepravilnom upotrebom, slučajnom zloupotrebom, zloupotrebom, zanemarivanjem, pogrešnom primenom ili modifikacija. Potpuni detalji o odgovornosti dostupni su u ETI-jevim odredbama i uslovima prodaje na etiltd.com/terms. U skladu sa našom politikom kontinuiranog razvoja, zadržavamo pravo da izmenimo našu specifikaciju proizvoda bez prethodne najave.

OPCIJA - Zamena sonde - šifra porudžbine 810-935.