

ecotest, s.r.o.

Sládkovičova 21, 955 01 Topoľčany

Tel/Fax : 038 / 5320 171 - 2

e mail : ecotest @ isternet.sk, www.ecotest.sk

** Pre zaslanie cien vyplňte Žiadanku v časti Ponuky na www.ecotest.sk alebo nám zavolajte.*

Teplomery digitálne

1. Teplomer CheckTemp 1

- rozsah : - 50 až + 150 °C, rozlíšenie 0,1 °C, presnosť +/- 0,5 °C
- 16 cm vpichové čidlo na 1 m kábli



2. Teplomer HI 147 pre chladničky

- rozsah : - 50 až + 150 °C, rozlíšenie 0,1 °C, presnosť +/- 0,5 °C
- 4 cm čidlo na tenkom 1 m kábli, magnet pre prichytenie na chladničku



3.1. Teplomer so záznamom údajov (termograf) Testo 175-T1

- prístroj pre meranie teploty so zabudovaným termočlánkom, displejom a pamäťou pre 7.800 hodnôt
- rozsah : - 35 až + 70 °C, rozlíšenie 0,1 °C,
- presnosť +/- 0,5 °C (-20 až 70°C), inak +/- 1°C
- grafické a tabuľkové spracovanie nameraných hodnôt v PC, možnosť exportu do iných programov
- rozmery 8,2 x 5,2 x 3 cm , vodotesná konštrukcia, napájanie na batériu
- teplomer Testo 175-T1, držiak na stenu a kalibračný protokol
- software ComSoft 3-Basic / RS 232 (jeden program pre viac prístrojov)
- software ComSoft 3-Basic / USB (jeden program pre viac prístrojov)



3.2. Teplomer so záznamom údajov (termograf) Testo 175-T2

- 2 - kanálový prístroj pre meranie teploty so zabudovaným a externým termočlánkom, s displejom a pamäťou pre 16.000 hodnôt
- vnútorný termočlánok - rozsah : - 35 až + 70 °C,
- presnosť +/- 0,5 °C (-20 až 70°C), inak +/- 1°C
- externý termočlánok - rozsah : - 40 až + 120 °C,
- presnosť +/- 0,5 °C (-25 až 70°C), inak +/- 0,5°C
- grafické a tabuľkové spracovanie nameraných hodnôt v PC, možnosť exportu do iných programov
- rozmery 8,2 x 5,2 x 3 cm , vodotesná konštrukcia, napájanie na batériu
- teplomer Testo 175-T2, držiak na stenu a kalibračný protokol
- ponorný termočlánok pre teploty : - 20 až 90 °C, č. 0628.7503
- software ComSoft 3-Basic / RS 232 (jeden program pre viac prístrojov)
- software ComSoft 3-Basic / USB (jeden program pre viac prístrojov)

4. Ďalšie typy digitálnych teplomerov

V ponuke máme veľa ďalších modelov digitálnych teplomerov s rôznymi rozsahmi a presnosťami merania a termočlánkami pre rôzne aplikácie, napr. : vpichové čidlá pre potraviny, tenké drôtové čidlá, čidlá pre meranie teploty vzduchu a plynov, kvapalín, povrchov,.....

V prípade záujmu o ponuku vhodného teplomera uveďte :

- aplikáciu merania teploty
- rozsah a presnosť merania teploty