

## KE-TECH Kft.

1183 Budapest, Üllői út 470.

Tel.: (1) 290-0151, Fax: (1) 292-2159 E-mail: ketech@ketech.hu, www.ketech.hu

# Hőmérsékletmérés – pontosan, pillanatok alatt

## testo 905-T1

Gyors beszűrő hőmérsékletmérő műszer, nagy méréstartománnyal, és pontossággal.

### testo 905-T1

1

Mini beszűrő hőmérsékletmérő, rögzítőcsipesszel, elemmel

Rend. sz. 0560 9055

## testo 905-T2

Professzionális felületi hőmérsékletmérő műszer rugózó keresztaszlas hőelemmel, gyors beállással és nagy pontossággal.

### testo 905-T2

2

Mini felületi hőmérsékletmérő keresztaszlas hőelemmel, gyors beállással, rögzítőcsipesszel, elemmel

Rend. sz. 0560 9056

Műszaki adatok	1	2
Méréstartomány	-50 ... +350 °C rövid ideig +500 °C-ig	-50 ... +350 °C rövig ideig +500 °C-ig
Pontosság ±1 digit	±1 °C (-50 ... +99,9 °C) ±1% a mé. é. (maradék méréstart.)	±(1 °C ±1% a mé. é.)
Felbontás	0,1 °C	Üzemidő 1000 óra
Üzemi hőm.	0 ... +40 °C	Tárolási hőm. -20 ... +70 °C

### Tartozékok testo 905-T1

Rend. sz.

ISO kalibrációs bizonylat hőmérsékletre, levegő-/merülő érzékelőre, 3 szabadon választható hőmérsékleti ponton (-20 °C és +70°C fok között)

28 0529 0001

### Tartozékok testo 905-T2

Rend. sz.

ISO kalibrációs bizonylat hőmérsékletre, mérőműszerekre felületi hőmérsékletmérővel, +60 °C; +120 °C; +180 °C kalibrálási pontokon

0520 0071

1

testo 905-T1: merülő-/beszűrő hőmérsékletérzékelő Ø 3 mm professzionális érzékelővel (K tip. hőelem)

2

testo 905-T2: rugózó keresztaszlas hőelemmel Ø 12 mm, minden felülethez igazodik



Hőmérséklet ellenőrzése fűtőtesten.

