

(DATA LOGGER) REGISTRADORES DE TEMPERATURA // UMIDADE

TESTO 175-T1



Logger de temperatura com 1 canal de alta precisão. Display, permitindo impressão "in loco". Possui caixa em PVC.

- Range: -35 a 70 °C
- Resolução: 0,1 °C de -20 a 70 °C, 0,3 °C do range restante

TESTO 175-T2



Logger de temperatura com 2 canais de alta precisão, com display. Com sensor interno ou conector de sonda externa.

- Range: -35 a 70 °C (interno) e -40 a 120 °C (externo)
- Resolução: 0,1 °C de -20 a 70 °C, 0,3 °C do range restante.

TESTO 175-T3



Logger de temperatura com 2 canais. Uso em conjunto com termopares externos. Possui caixa em PVC.

- Range: -50 a 1000 °C (Tipo K) e -50 a 400 °C (Tipo T)
- Resolução: 0,1 °C

TESTO 177-T1



Logger de temperatura com 1 canal. Para congeladores, armazens, câmaras refrigeradas, transporte, containers, etc. Com sensor interno para controle a longo prazo e suporte de parede.

- Range: -40 °C a 70 °C
- Resolução: 0,1 °C

TESTO 177-T2



Logger de temperatura com 2 canais. Congelamento com visualizador de temperatura, sensor interno para controle a longo prazo e suporte de parede.

- Range: -40 °C a 70 °C
- Resolução: 0,1 °C

TESTO 177-T4



Logger de temperatura com 4 canais. Com visualizador de temperatura (2 linhas), canais para termopares externos e suporte de parede.

- Range: -Tipo K (-100 °C a 1000 °C), Tipo T (-100 °C a 400 °C)
- Resolução: 0,1 °C

TESTO 175-H1



Logger de temperatura e umidade com 2 canais. Para armazens, construção, museus, processos industriais, engenharia mecânica.

- Range: 0 a 100 % UR (-10 a 50 °C) - Resolução: 0 % UR/ 0,1 °C
- Logger: 3700 valores.

TESTO 175-H2



Logger de temperatura e umidade com 2 canais. Para armazens, construção, museus, processos industriais, engenharia mecânica.

- Range: 0 a 100 % UR (-10 a 50 °C) - Resolução: 0 % UR/ 0,1 °C
- Logger: 16.000 valores.

TESTO 177-H1



Logger de temperatura e umidade, com sensor externo e conector para uma sonda externa de temperatura.

- Range: 0 a 100% UR
- Resolução: 0,1 % UR/ 0,1 °C/ 0,1 °C td. 48.000 Valores.

APROVEITE O MENOR PREÇO COM A MELHOR TECNOLOGIA