

37410

Termómetro de alta calidad con seguridad superior**Información**

T 925, medidor de temperatura de 1 canal T/C tipo K, alarma acústica, conexión de una sonda de radio opcional, con batería y protocolo de calibración.

El instrumento de medición de temperatura de un canal para la conexión a sondas termopar fiables y de acción rápida. En el testo 925 se puede visualizar una sonda de temperatura adicional; los datos se transmiten por radio, es decir, de forma inalámbrica. Suena una alarma acústica si se superan los valores límite.

- Instrumento de medición de 1 canal con sonda de radio opcional
- Los datos de medición actuales, como los datos máx./mín., pueden imprimirse in situ en la impresora (opcional).
- Visualización continua de los valores máx./mín.
- Mantenga pulsado el botón para congelar la lectura
- TopSafe, funda indestructible, protege de la suciedad y los golpes (incluida)
- Indicador luminoso
- Sondas especiales para el sector de las cocinas industriales
- Una alarma acústica suena cuando se superan los valores límite

Especificaciones técnicas**Datos técnicos**

- Temperatura de almacenamiento -40 ... +70 °C
- Temperatura de funcionamiento -20 ... +50 °C
- Tipo de pila 9V-block, 6F22
- Peso 171 g
- Dimensiones 182 × 64 × 40 mm
- Material/Carcasa ABS

Tipo de sonda Tipo K

- Rango de medición -50 ... +1000 °C
- Precisión $\pm(0,5 \text{ °C} + 0,3\% \text{ v.Mw.})$, (-40 ... +900 °C), $\pm(0,7 \text{ °C} + 0,5\% \text{ v.Mw.})$ (rango restante)
- Resolución 0,1 °C (-50 ... +199,9 °C), 1 °C (rango restante)