

**Termómetro digital testo 735-2****Testo****Termómetro digital testo 735-2**

**Instrumento de temperatura de 3 canales testo 735-2, certificado conforme a DIN EN ISO 1345. Medición altamente precisa de la temperatura en medios corrosivos.**

Adecuado para mediciones precisas de la temperatura en sustancias químicas a 338°C y 98% de contenido ácido. Con el robusto y altamente preciso instrumento de medición de la temperatura de 3 canales testo 735-2, y la correspondiente sonda de laboratorio Pt100, tu mides la temperatura con fiabilidad incluso en medios corrosivos. Gracias a su revestimiento de cristal, la sonda Pt100 es especialmente adecuada para mediciones típicas de la temperatura en laboratorios. **Por favor solicitar la sonda Pt100 por separado.**

- Idealmente adecuada para su uso en un laboratorio gracias a la sonda Pt100 revestida de vidrio
- Implementación y registro de la serie de medición
- Evaluación, visualización, documentación con software libre ComSoft Professional
- Observancia constante con los estándares de calidad
- Trabaja cumpliendo las normas
- Medición, análisis y documentación de resultados con un instrumento
- Nivel máximo de precisión en todo el margen de medición debido al ajuste del sistema
- Registro de la serie de medición (el instrumento almacena 10000 valores de medición) con ciclo libremente seleccionable.

**Especificaciones**

**Margen de medición con sonda Pt100: -50 a +400°C**

**Temperatura de trabajo: -20 a +50°C**

**Material de la carcasa: ABS/TPE/metal**

**Fuente de alimentación: alcalinas AA, de manganeso**

**Dimensiones (An x Alt x L): 220 x 74 x 46 mm**

**Peso: 428 g**

**Grado de protección: IP 65**

**Garantía 2 años**



Code	Description	Packaging
LLG06207195	Service case compact professional	1 pz.
LLG06227520	testo 735-2, measusing instrument incl.	1 pz.
LLG07633482	USB power supply (5VDC 500mA)	1 pz.
LLG09851718	Laboratory probe, glass sheathed for Te	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
 Calle Filadors 35,  
 6º Planta 5ª Puerta  
 08208 Sabadell (BCN)  
 Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

