

**Termómetro de precisión TFX 430**

ebro

Termómetro de precisión TFX 430

Características:

- Alta precisión
- Sistema de medición de cuatro cables
- IP 67 impermeable
- Aproximadamente 5 años de vida de la batería
- Certificado de calibración de fábrica
- Diversas sondas para diversos usos

Especificaciones**Rango de medición: -100 a +500°C****Precisión: $\pm 0,05$ °C (de -50 a +199,99 °C);****rango de medición restante: $\pm 0,2$ °C****Resolución: 0,01°C (de -100 a +199,99 °C); rango de medición restante: 0,1 °C****Temperatura de trabajo: -20 a +50°C****Temperatura de almacenaje: -30 a +70°C****Sondas: Pt100****Intervalos de medición: 1 a 15 segundos, ajustable****Fuente de alimentación: Litio 3V / 1Ah, tipo CR 2477****Desconexión: Automático después de 2 horas, desactivable****Dimensiones: 109 x 54 x 22 mm****Peso: aprox. 90 g****Grado de protección: IP 67****Material de la carcasa: ABS**

Code	Description	Packaging
LLG06226725	Extension cord AX 110 1 m silicon, Lemo	1 pz.
LLG06233571	Probe TPX 230NL 130 mm, Ø 3 mm, sharp,L	1 pz.
LLG06235806	Sensor TPX 130nl 130 mm, Ø 3 mm, dull,L	1 pz.
LLG09908075	Thermometer Pt100 without probetype TFX	1 pz.
LLG09908076	Thermometer Pt100 with probe(130 mm, Ø	1 pz.
LLG09908077	Thermometer Pt100 with probe(130 mm, Ø	1 pz.



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



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

