

## Termómetro de doble canal

código: C0121



Termómetro de alta precisión para sensor Ni1000.

Alarma acústica y óptica de la temperatura medida. Pantalla LCD retroiluminada. Memoria mínima/máxima. La memoria de temperatura máxima y mínima incluye certificado de calibración trazable.

### Datos técnicos

Rango de temperatura de funcionamiento	-30 a +65°C
Sonda de temperatura externa	RTD Ni1000/6180ppm
Rango de medición de temperatura	-50 a +250°C
Entrada de precisión Ni1000 sin sonda externa	±0.2°C desde -50 a +100°C ±0.2% lectura desde +100 a +250°C
Alimentación	pila 9V
Duración de la batería	6 meses aprox.
Dimensiones	141 x 71 x 27 mm
Protección IP	IP20
Peso incluida batería	aproximadamente 150 gr.
Garantía	2 años