

Termómetro digital con sonda PT 1000 de inmersión Greisinger G 1710

Ref.: GREISINGER.G1710 | Categoría: Termómetros

Descripción

Termómetro impermeable con función de alarma y sonda permanente



- Con sonda de inmersión (Ø 3 mm/Pt1000 2 hilos)
- Función: medición de temperatura
- Rango de medición: momentáneamente -70...250 °C/permanentemente -70...230 °C
- Indicador: LCD de 3 líneas con luz de fondo
- Fuente de alimentación: 2 pilas AA (incluidas en el envío)
- Material de la carcasa: ABS
- Dimensiones de la carcasa: 108 x 54 x 28 mm
- Material del sensor: V4A
- Grado de protección: IP65/IP67
- Longitud del cable: 1 m

Información de suministro: Sonda tipo PT 1000, pilas, manual de instrucciones, informe de calibración

Especificaciones técnicas

Referencia	Rango	Precisión	Resolución	AnxFxAI	Sonda	Env
G 1710	-70...+250 °C	±0,1 (-20...+100) °C	0,1 °C	54x28x108 mm sin sonda	Sonda de inmersión PT1000 (Ø: 3 mm). Cable 1 m.	1