

Termómetro digital para nevera Traceable® Plus™

Ref.: Traceable.4227 | Categoría: Termómetros

Descripción

Termómetro digital Traceable® Plus™ adecuado para monitorizar temperaturas en neveras, congeladores, baños de agua, bloques de calentamiento e incubadoras. El cable micro permite que las puertas de la nevera se cierren por encima.



- Visualización simultánea de valores de temperatura máxima, mínima y actual
- Memoria de máximos y mínimos
- Puntos de calibración a 0 y 50 °C
- Alarma de fuera de rango programable en incrementos de 1,0 °C
- Señales visuales y sonoras continuas aunque la temperatura cambie a un estado normal
- La botella aísla el sensor de los cambios transitorios de temperatura cuando se abre la puerta del frigorífico (4227TR)
- Sonda estanca (L x Ø: 19 x 8 mm) o sensor con tampón de botella, con cable de 3 metros.

Información de suministro: Se suministra con un certificado Traceable ISO 17025, una pila AAA, un estuche de plástico resistente, una sonda con cable de tres metros, un soporte plegable, una ranura para montaje en pared y tiras de VELCRO® y magnéticas para acoplarlo a cualquier superficie.

Especificaciones técnicas

Referencia	Rango	Precisión	Resolución	AnxFxAI	Sonda	Env
4227TR	-50...70 °C	±0,5 (-50... 70) °C	0,1 °C	75x62x15 mm	Bottle-buffered	1
4727TR	-50...70 °C	±0,5 (-50... 70) °C	0,1 °C	75x62x15 mm	Waterproof wire bullet	1