

Termómetro D3000 KTP-KL



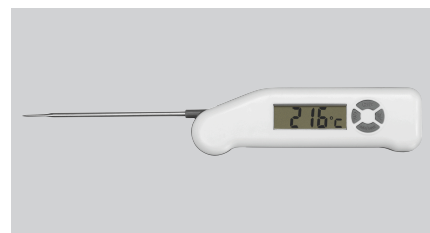
Descripción

Termómetro estanco al agua con sensor de temperatura de núcleo desplegable. Destaca por su amplio rango de medición de temperatura, de -40°C a +300°C, su pantalla iluminada y la memoria de valores mín./máx.

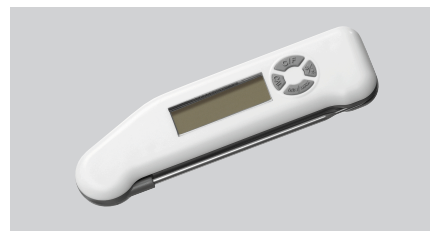
Características

• Control:	Electrónico
• Profundidad de inserción:	110 mm
• Rango de temperatura:	-40 °C a 300 °C
• Diseño:	Digital
• Con sensor de temperatura:	Sí
• Color:	Blanco
• Unidades de medición de temperatura:	°C °F
• Material sensor de temperatura:	Acero inoxidable
• Diámetro sensor de temperatura:	3,5 mm
• Material:	Plástico (ABS)
• Medidas pantalla:	an. 48 x al. 16,7 mm
• Índice de protección:	IP68
• Características:	Sonda térmica plegable Pantalla iluminada Memoria de valor mín./máx. Desconexión automática tras 60 minutos

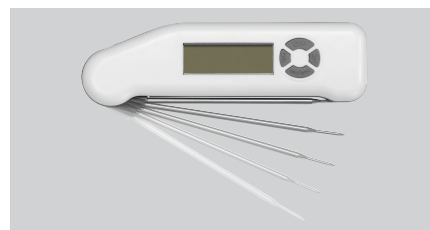
► Continúa en la siguiente página



- Rango de temperatura:
 - ✓ -40 °C hasta 300 °C
 - ✓ -58 °F hasta 572 °F



- Modelo digital
 - ✓ Ciclo de medición: 3-4 segundos
 - ✓ Memoria de valor mín./máx.
 - ✓ Pantalla iluminada



- Con sensor de temperatura de núcleo
 - ✓ Profundidad de penetración: 110mm
 - ✓ Sensor de temperatura plegable

Termómetro D3000 KTP-KL

- Características:
 - Ciclo de medición: 3-4 segundos
 - Resistente al agua
 - Margen de temperaturas también en Fahrenheit
- Indicación importante:
 - No usar en el horno
- Incluye:
 - 2 pilas
- Batería:
 - Pila de botón CR2032
- Campo de utilización:
 - Hervir a fuego lento
 - Refrigerar
- Diseñado para:
 - Medición de temperatura interna
- Medidas:
 - an. 155 x prof. 45 x al. 23 mm
- Peso:
 - 0,09 kg

