

Termómetro D3000 KTP



Descripción

Nunca hace demasiado frío ni demasiado calor para este termómetro de inserción digital con un rango de temperatura muy amplio, que abarca desde la congelación hasta la preparación de alimentos.

Características

- | | |
|--|--|
| • Control: | Electrónico |
| • Profundidad de inserción: | 120 mm |
| • Campo de utilización: | Grandes cocinas Cámaras frigoríficas Cámaras congeladoras Salas refrigeradas |
| • Rango de temperatura: | -50 °C a 300 °C |
| • Diseño: | Digital |
| • Con sensor de temperatura: | Sí |
| • Diseñado para: | Medición de temperatura interna Control de temperatura durante el transporte y almacenamiento |
| • Color: | Blanco Negro Rojo |
| • Unidades de medición de temperatura: | °C °F |
| • Material sensor de temperatura: | Acero inoxidable |

► Continúa en la siguiente página



- ▶ Rango de temperatura:
 - ✓ De -50 °C a 300 °C
 - ✓ De -58 °F a 572 °F



- ▶ Profundidad de inserción:
 - ✓ 120mm

- ▶ Diseñado para:
 - ✓ Medición de temperatura interna
 - ✓ Control de temperatura durante el transporte y almacenamiento



Termómetro D3000 KTP

- Diámetro sensor de temperatura: 3,8 mm
- Material: Acero inoxidable
Plástico
- Medidas pantalla: 22 x 10 mm (an. x al.)
- Características: Pantalla LCD
Margen de temperaturas también en Fahrenheit
Desconexión automática tras 10 minutos
Capuchón protector
1 batería
- Incluye: Pila de botón LR754/AG5
- Indicación importante: No usar en el horno
- Medidas: an. 34 x prof. 34 x al. 160 mm
- Peso: 0,02 kg

