

Thermometer D3000 KTP



Beschreibung

Es kann nicht kalt oder heiß genug sein: Digitales Einstechthermometer mit sehr großem Temperaturmessbereich – Von der Tiefkühlung bis hin zur Speisenzubereitung.

Features

- | | |
|----------------------------------|---|
| • Steuerung: | Elektronisch |
| • Einstechtiefe: | 120 mm |
| • Einsatzbereich: | Großküchen
Kühlzellen
Tiefkühlzellen
Kühlräume |
| • Temperaturbereich: | -50 °C bis 300 °C |
| • Ausführung: | Digital |
| • Mit Temperaturfühler: | Ja |
| • Ausgelegt für: | Kerntemperaturmessungen
Temperaturüberwachung bei Transport und Lagerung |
| • Farbe: | Weiß
Schwarz
Rot |
| • Einheit(en) Temperaturmessung: | °C
°F |
| • Material Temperaturfühler: | Edelstahl |

► Weiter auf der nächsten Seite



- Temperaturbereich:
 - ✓ -50 °C bis 300 °C
 - ✓ -58 °F bis 572 °F



- Einstechtiefe:
 - ✓ 120 mm
- Ausgelegt für:
 - ✓ Kerntemperaturmessungen
 - ✓ Temperaturüberwachung bei Transport und Lagerung



Thermometer D3000 KTP

- Durchmesser Temperaturfühler: 3,8 mm
- Material: Edelstahl
Kunststoff
- Größe Anzeigenfeld: B 22 x H 10 mm
- Eigenschaften: LCD-Display
Temperaturbereich auch in Fahrenheit
Automatisches Ausschalten nach 10 Minuten
Schutzkappe
- Inklusive: 1 Batterie
- Batterie: Knopfzelle LR754/AG5
- Wichtiger Hinweis: Nicht im Backofen anwenden
- Maße: B 34 x T 34 x H 160 mm
- Gewicht: 0,02 kg

