

Infrarotthermometer mit Einstechfühler

Dualtemp Pro

- Berührungslose Messung & Kerntemperatur-Messung in einem Gerät
- Doppeldisplay: beide Messwerte im Blick
- HACCP-LED informiert bei Grenzwertüberschreitung
- Großer Temperaturbereich
 - Infrarot: -55..+250°C
 - Einstechfühler: -55..+250°C
- MAX-,MIN-,HOLD-Funktion
- Einstellbarer Emissionsgrad
- Inkl. Gürtelclip, Tasche und 2-Punkte-Zertifikat



Einstechfühler zum Ausklappen!



LED zeigt den Messfleck



leicht zu reinigen



inkl. Kalibrierschein



Wasserdicht!

Anwendungsbereiche

Für die berührungslose und berührende Temperaturkontrolle von Lebensmitteln. Mit dem Infrarotteil messen Sie die Oberfläche (z.B. Verpackung.), mit dem Einstechfühler lassen sich Kerntemperaturen erfassen.

- § Temperaturkontrolle bei der Speisenausgabe (min. 65°C)
- § Frittierfett kontrollieren (ca. 180°C)
- § Temperaturkontrolle von TK-Ware beim Transport und Lagerung
- § Weintemperatur/Babynahrung...viele mehr

Technische Daten

	Infrarot	Einstechfühler
Messfleck/Größenverhältnis	2,5:1	
Messbereich	-55..+250°C	-55..+250°C
Displayauflösung	0,2°C	0,2°C
Genauigkeit	-33..0°C ± 1,0°C + 0,1/1°C 0..65°C ± 1,0°C 65..200°C ± 1,5%	Unter -5°C ± 1,0°C -5..+65°C ± 0,5°C 65..+250°C ± 1%
Arbeitstemperatur		0..50°C
Batterielebensdauer	Typisch 40 Stunden bei Dauerbetrieb	
Batterie	2 x AAA size	
Abmessungen	22 x 38 x 190 mm	
Gewicht	98 gr. (inkl. Verpackung)	

Funktionen: Max/Min/Hold-Funktion
HACCP-Grenzwert-LED-Anzeige
einstellbarer Emissionsgrad 0.10..1.00

LED-Messfleckanzeige



DOSTMANN electronic