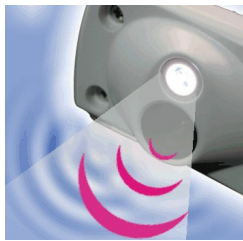


Infrarotthermometer mit Einstechfühler

Dualtemp Pro

- **Berührungslose Messung & Kerntemperatur-Messung in einem Gerät**
- **Doppeldisplay: beide Messwerte im Blick**
- **HACCP-LED informiert bei Grenzwertüberschreitung**
- **Großer Temperaturbereich**
 - Infrarot: -33..+220 °C
 - Einstechfühler: -55..+330 °C
- **MAX-,MIN-,HOLD-Funktion**
- **Einstellbarer Emissionsgrad**
- **Inkl. Gürtelclip, Tasche und 2-Punkte-Zertifikat**



LED zeigt den Messfleck



leicht zu reinigen



inkl. Kalibrierschein



Einstechfühler zum Ausklappen !



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	-33..+220 °C	-55..+330 °C
Displayauflösung	0,2 °C	0,2 °C
Genauigkeit	-33..0 °C ± 1,0 °C + 0,1/1 °C	Unter -5 °C ± 1,0 °C
	0..65 °C ± 1,0 °C	-5..+65 °C ± 0,5 °C
	65..200 °C ± 1,5 %	65..+330 °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