

## 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