



Umweltmessgerät PCE-ST 1



Digitales, kompaktes Einstechthermometer zum Einstecken oder Eintauchen / geringe Ansprechzeit / austauschbare Batterie / robust und stoßfest

Das Einstechthermometer PCE-ST 1 ist ein handliches, batteriegespeistes Digitalthermometer für z.B. Fleisch, Wurst, Käse, Tomaten... mit einem 120 mm langen Edelstahlfühler. Dieses Einstechthermometer besticht durch einfache Handhabung, die sehr kleinen Abmessungen und die kurze Ansprechzeit. So wird es meist in der Lebensmittelindustrie, aber auch in der Landwirtschaft, in Brauereien, in div. Labors verschiedenster Industrien, in der Pharmazie ... zum schnellen Temperatur-Check eingesetzt. Bitte beachten Sie das zum Teil Geräte mit HACCP Zulassung erforderlich sind. Ein solches Gerät finden Sie hier. Das Einstechthermometer wird inklusive einer Schutzhülle für den Sensor und einer Batterie geliefert.

- ▶ einfach zu bedienendes Einstechthermometer
- ▶ fest angeschlossener Edelstahlsensor
- ▶ austauschbare Batterie
- ▶ schnelle Ansprechzeit
- ▶ Messbereich von -40 ... 250 °C
- ▶ LCD-Anzeige
- ▶ Kunststoffgehäuse gummiert
- ▶ robust und stoßfest
- ▶ Batteriezustandsanzeige (bei ungenügender Spannung)
- ▶ Schutzklasse IP 65
- ▶ Max. - Min. Hold Funktion
- ▶ wird mit Batterie und Schutzhülle für den Sensor geliefert

Änderungen vorbehalten!

Technische Daten

Messbereich	-40... 250 °C
Auflösung	0,1 °C
Genauigkeit	±1,5% ± 2 °C
Sensor	NTC
Fühlernadel	Edelstahl, Ø 3,8 mm, L = 120 mm, spitz
Ansprechzeit	2 Sekunden
Arbeitstemperatur	0... 50 °C
Lagertemperatur	-10... 60 °C
Display	LCD
Batterie	1,5V LR44
Batterie-Betriebszeit	ca. 5000 Stunden
Abmessungen	211x 19 x 32 mm
Gehäusematerial	ABS
Gewicht	ca. 130 g
Schutzklasse	IP65

Weitere Informationen

Anleitung



Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte



Änderungen vorbehalten!