

# Digitales Einstichthermometer Handmessgerät mit klappbarem Fühler Typ 250301050



Seite 1/3 Datenblatt 250301050\_einklappbarer\_Temperaturfühler\_digitales\_Handmessgerät.pdf

Gemäß HACCP, EN 13485  
Kunststoffgehäuse, handliches Format 150 x 40 x 19 mm, IP 65  
einklappbarer Tauchschaft aus Edelstahl mit massiver Einstechspitze  
Einschalt- und Ausschaltautomatik

>> Messprinzip:  
Thermoelement

>> Anwendung  
Als Einstechthermometer in der Lebensmittelindustrie zur Temperaturüberwachung nach dem HACCP-Konzept (EN 13485). Schnellansprechendes, handliches Thermometer mit klappbarem Tauchschaft. Universell einsetzbar zur einfachen Temperaturmessung von flüssigen, pastösen und halbfesten Stoffen, z.B. in Laboren. Auch zur Bestimmung der Kerntemperatur von Lebensmitteln in Fleischereien, Bäckereien, Großküchen, im Handel und in der Gastronomie, sowie für den Einsatz in der Getränkeindustrie geeignet.

Bitte prüfen Sie anhand der folgenden technischen Angaben, ob dieses Produkt für Ihre spezifische Anwendung geeignet ist.

Bei Fragen sprechen Sie uns gerne an.



Digitales Einstichthermometer Typ 250301050  
Kunststoffgehäuse, Maße 150 x 40 x 19 mm, IP65  
Tauchschaft aus Edelstahl mit massiver Spitze, einklappbar

Temperatur elektronisch

# Digitales Einstichthermometer Handmessgerät mit klappbarem Fühler Typ 250301050



Seite 2/3 Datenblatt 250301050\_einklappbarer\_Temperaturfühler\_digitales\_Handmessgerät.pdf

Gemäß HACCP, EN 13485  
Kunststoffgehäuse, handliches Format 150 x 40 x 19 mm, IP 65  
einklappbarer Tauchschaft aus Edelstahl mit massiver Einstechspitze  
Einschalt- und Ausschaltautomatik

- >> Ausführung  
nach EN 13485
- >> Ausstattung  
Einschaltautomatik beim Ausklappen  
Abschaltautomatik beim Einklappen  
handliches Taschenformat  
optional mit Werkprüfschein möglich
- >> Gehäuse  
Kunststoff, weiß  
L x B x H = 150 mm x 40 mm x 19 mm  
spritzwassergeschützt IP 65
- >> Display  
21 x 47 mm
- >> Ziffernhöhe  
Ca. 19 mm
- >> Messbereich  
-50 ... +350°C
- >> Genauigkeit  
±0,5°C bei -30 bis 150°C, ansonsten ±1°C oder 1% (der größere Wert gilt)
- >> Ansprechzeit  
T90: 4 sec. (bezogen auf Wasser)
- >> Batterie  
1x Knopfzelle CR 2032 inklusive
- >> Tauchschaft  
Edelstahl, 110 mm, Ø 3,5 mm (Ø 1,5 mm an der Spitze)  
klappbar
- >> Optionen  
mit Werkprüfschein

Temperatur elektronisch



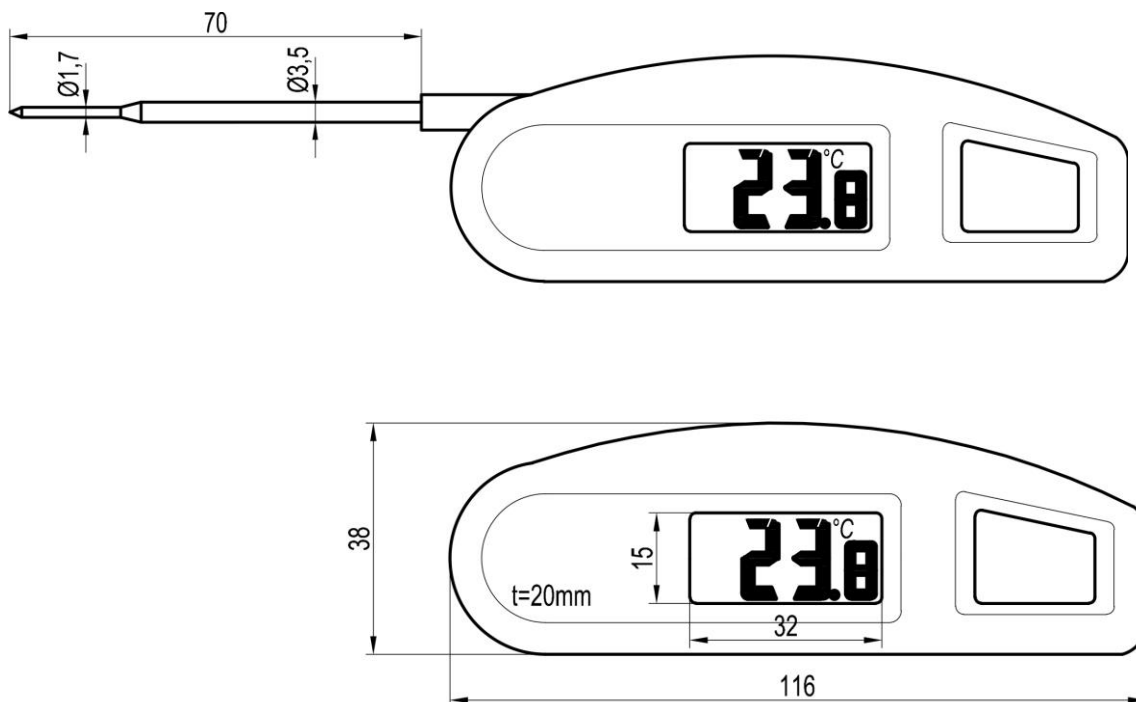
# Digitales Einstichthermometer Handmessgerät mit klappbarem Fühler Typ 250301050



Seite 3/3 Datenblatt 250301050\_einklappbarer\_Temperaturfühler\_digitales\_Handmessgerät.pdf

Gemäß HACCP, EN 13485  
Kunststoffgehäuse, handliches Format 150 x 40 x 19 mm, IP 65  
einklappbarer Tauchschaft aus Edelstahl mit massiver Einsteckspitze  
Einschalt- und Ausschaltautomatik

>> Technische Darstellung



Temperatur elektronisch

>> Artikelnummer 

2	5	0	3	0	1	0	5	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Ohne Werkprüfschein

2	5	1	5	0	2	0	0	5	5	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Mit Werkprüfschein gegen Mehrpreis

>> Gewicht: 73 g