

Kernthermometer

testo 106 – De compacte voedingsthermometer

Uiterst geschikt voor metingen in de voedingssector

TopSafe: vaatwasbestendige beschermhuls (IP 67), beschermt tegen vuil en stoten

Klein, handig en steeds klaar voor gebruik

Akoestisch en optisch alarm

Automatische eindwaardeherkenning (Auto-Hold)

Conform EN 13485 (enkel in combinatie met de TopSafe)



De kernthermometer testo 106 is bijzonder snel en robuust. Dankzij zijn kleine en handige vorm is hij steeds klaar voor gebruik. Door de dunne en robuuste meetspits is hij uiterst geschikt voor snelle kerntemperatuurmetingen in de gastronomie, hotels, grootkeukens, supermarkten, enz. De TopSafe is vaatwasbestendig en beschermt de thermometer tegen vuil, water en stoten.

De testo 106 is conform aan HACCP en EN 13485. Er is een optisch en akoestisch alarm wanneer de grenswaarden overschreden worden. De alarmfunctie en de automatische eindwaardeherkenning vereenvoudigen de meting en helpen u een correcte meting uit te voeren.

Technische gegevens / Toebehoren

testo 106

testo 106, kernthermometer,
incl. batterij, voelerbeschermkap en
kalibratieprotocol

Bestelnr. 0560 1063



Algemene technische gegevens

Opslagtemperatuur	-40 ... +70 °C
Bedrijfstemperatuur	-20 ... +50 °C
Batterijtype	3V-knoopcel (CR 2032)
Levensduur batterij	350 u
Reactietijd	$t_{99} = 10 \text{ sec.}$
Afmetingen Lengte sensorbuis / sensorbuistip	215 x 34 x 19 mm 55 mm / 15 mm
Diameter sensorbuis / sensorbuistip	Ø 3 mm / Ø 2,2 mm
Display	LCD 1 regel
Beschermingsklasse	IP67 met de TopSafe
Gewicht	80 g
Behuizing	ABS
Garantie	2 jaar

set testo 106

set testo 106, kernthermometer incl. TopSafe,
bevestigingsclip, voelerbeschermkap, batterij en
kalibratieprotocol

Bestelnr. 0563 1063



Sensor type

Meetbereik	-50 ... + 275 °C
Nauwkeurigheid ±1 digit	±1 % v.d. mw. (+100 ... +275 °C) ±0,5 °C (-30 ... +99,9 °C) ±1 °C (-50 ... -30,1 °C)
Resolutie	0,1 °C

Toebehoren

Bestelnr.

TopSafe (onverwoestbare beschermhuls); waterdichte en vaatwasserbestendige beschermhuls (IP67)	0516 8265
Bevestigingsclip met voelerbeschermkap	0554 0825
ISO-kalibratiecertificaat temperatuur - voor lucht-/dompelvoelers, kalibratiepunt +60 °C	0520 0063
ISO-kalibratiecertificaat temperatuur - voor lucht-/dompelvoelers, kalibratiepunt -18 °C	0520 0061
ISO-kalibratiecertificaat temperatuur - voor lucht-/dompelvoelers, kalibratiepunt 0 °C	0520 0062
ISO-kalibratiecertificaat temperatuur - voor lucht-/dompelvoelers, kalibratiepunten -18 °C; 0 °C	0520 0041
ISO-kalibratiecertificaat temperatuur - voor lucht-/dompelvoelers, kalibratiepunten -8 °C; 0 °C; +40 °C	0520 0181



Bestel snel en eenvoudig via onze webshop.



<http://www.testo.com>

Testo NV
Industrielaan 19
1740 Ternat
Tel. 02/582 03 61
Fax 02/582 62 13
info@testo.be

www.testo.be