

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)

Nauwelijks zichtbare insteekgaten

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, etc. De TopSafe is vaatwasbestendig en beschermt de thermometer tegen vuil, water en stoten. De Testo 106 is conform aan

HACCP en EN 13485. Indien nodig kunnen de bovenste en onderste grenswaarden bewaard worden in het instrument en wanneer deze waarden overschreden worden, is er een optisch en akoestisch alarm. Deze 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. voelerbeschermkap en batterij



Set Testo 106

Set testo 106, kernthermometer incl. TopSafe, bevestigingsclip, voelerbeschermkap en batterij

Sensor type NTC

Meetbereik	-50 ... +275 °C
Nauwkeurigheid ±1 digit	±1 % of m.v. (+100 ... +275 °C) ±0.5 °C (-30 ... +99.9 °C) ±1 °C (-50 ... -30.1 °C)
Resolutie	0.1 °C

Algemene technische gegevens

Opslagtemp.	-40 ... +70 °C
Bedrijfstemp.	-20 ... +50 °C
t ₉₉	10 s
Batterijtype	3V-knoopcel (CR 2032)
Levensd. batterij	350 h
Gewicht	80 g
Afmeting Lengte sensorbuis / sensorbuistip Diameter sensorbuis / sensorbuistip	215 x 34 x 19 mm 55 mm / 15 mm Ø 3 mm / Ø 2.2 mm
Display	LCD, 1 regel
Behuizing	ABS
Beschermingsklasse	IP 67 met TopSafe
Garantie	2 jaar
Standaard	EN 13485

Toebehoren

Bestelnr.

Toebehoren voor meetinstrument

TopSafe (onverwoestbare beschermhuls); waterdichte en vaatwasserbestendige beschermhuls (IP67)	0516 8265	
Bevestigingsclip met voelerbeschermkap	0554 0825	
ISO-kalibratiecertificaat temperatuur ; meetpunten -18, 7, 70 °C	230520 7741	

Wijzigingen, ook van technische aard, voorbehouden

Re5al B.V.
Meer en Duin 64B, 2163 HC Lisse
Telefoon 088 4224460
E-mail info@re5al.nl