

Vi mäter det.



Temperaturmätare

testo 108 – Snabb, enkel och noggrann temperaturmätning

Lätt att använda och hantera

Instrument och givare är vattentäta (IP67)

Uppfyller HACCP och EN 13485

Universell användning



I livsmedelssektorn är temperaturmätningar en del av det dagliga rutinarbetet. Kvaliteten på produkterna kan endast testas och garanteras genom noggranna mätningar. Det är dessutom det enda sättet att uppfylla HACCP-bestämmelserna. Med testo 108 kan du utföra punktkontroller på några få sekunder. Oavsett om det sker vid transport och lagring av livsmedel, i restauranger, storkök eller i restaurangkedjor. Med den supertunna s.k. nålgivaren ansluten är testo 108 även det perfekta verktyget för temperaturkontroll vid tillag-

ning då den lilla massan i givaren inte påverkar mätresultatet.

Tack vare det mjuka skyddsfodralet är den okänslig för fukt och vatten och skyddas mot skador på grund av stötar eller smuts. Var temperaturen än måste mätas kan detta instrument klara uppgiften.

www.nordtec.se

Luftgivare	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t _{gg}	Best.nr.
Robust, prisvärd luftgivare, termoelement av typ T	Ansl.: Fast kabel 1,2 m	-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde)	25 s	0603 1793
Yttemperaturgivare	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t _{gg}	Best.nr.
Vattentät yttemperaturgivare med platt mätpets för plana ytor, termoelement typ T	Ansl.: Fast kabel 1,2 m	-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde)	30 s	0603 1993
Dopp-/insticksgivare	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t _{gg}	Best.nr.
Vattentät standardgivare för dopp-/insticksmätning, termoelement typ T	Ansl.: Fast kabel	-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde)	7 s	0603 1293
Livsmedelsgivare	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t _{gg}	Best.nr.
◆ Robust livsmedelsgivare med specialhandtag, förstärkt kabel (PUR), termoelement typ T	Ansl.:	-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	6 s	0603 2492
◆ Givare för djupfrysta livsmedel med korkskrivsspets, termoelement typ T	Ansl.: Plug-in-kabel	-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	8 s	0603 3292
◆ Livsmedelsgivare av rostfritt stål (IP67) med PUR-kabel, termoelement typ T	Ansl.: Fast kabel	-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	7 s	0603 2192
Vattentät precisionsgivare för dopp-/insticksmätning, utan synliga mätåhl, termoelement typ T	Ansl.: Fast kabel 1,2 m	-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde)		0603 2693
◆ Livsmedelsgivare av rostfritt stål (IP67) med teflonkabel, upp till +250°C, termoelement typ T	Ansl.: Fast kabel	-50 ... +350 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	7 s	0603 3392
◆ Vattentät, supersnabb nålgivare för mätningar utan synliga mätåhl, termoelement typ T	Ansl.: Fast kabel	-50 ... +250 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde)	2 s	0628 0027
Livsmedelsgivare	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t _{gg}	Best.nr.
◆ Robust insticksgivare för livsmedel. Används för mätning på frysta matvaror som Lex, pizza etc., Tmax handtag och kabel +70°C	Ansl.: Fast kabel	-50 ... +250 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	5 s	0628 0028
◆ Snabb nålgivare för temperaturkontroller vid ugnsbakning, termoelement typ T	Ansl.: Fast kabel	-50 ... +250 °C	±0,2 °C (-20 ... +70 °C) Klass 1 (övr. mätområde) Klass 1	2 s	0628 0030
Mätpets med adapter av typ T, idealisk för snabba mätningar på ankommande gods	Ansl.: Fast kabel	-50 ... +350 °C	Klass 1	5 s	0628 0023
Termoelement	Bild	Mätområde	Noggrannhet	t _{gg}	Best.nr.
Trådgivare, 1,5 m, PVC-isolerad, Tmax 105°C, termoelement typ T, flexibel	Ansl.: Fast kabel	-50 ... +105 °C	Klass 2	5 s	1390 0010
Trådgivare, 1,5 m, teflon-isolerad, Tmax 250°C, termoelement typ T, flexibel	Ansl.: Fast kabel	-50 ... +250 °C	Klass 2	5 s	0603 0646
Trådgivare, 1,5 m, teflon-isolerad, Tmax 250°C, termoelement typ T, flexibel och robust	Ansl.: Fast kabel	-50 ... +250 °C	Klass 2	5 s	1390 0013

◆ Med denna givare är mätinstrumentet vattentätt i TopSafe.

Tekniska data

testo 108

testo 108, temperaturmätare för livsmedel med en standardgivare för insticks-/doppmätning av typ T (givare av typ K kan också anslutas).
Vattentätthet IP67.
Levereras även med mjukt fodral, batterier och fabrikskalibreringscertifikat



Best.nr. 0563 1080

testo 108 snabb

testo 108, temperaturmätare för livsmedel med en supersnabba nålgivare. Speciellt anpassad för snabba och oförstörande mätningar i olika typer av proffskök.
Vattentätthet IP67.
Levereras även med mjukt fodral, batterier och fabrikskalibreringscertifikat



Best.nr. 0190 1080

testo 108-2

testo 108, temperaturmätare för livsmedel med en standardgivare för insticks-/doppmätning av typ T. Med robust skruvanslutning till instrument.
Vattentätthet IP67.
Levereras även med mjukt fodral, batterier och fabrikskalibreringscertifikat



Best.nr. 0563 1082

Givartyp

Mätområde	-50 ... +300 °C
Noggrannhet instrument (omgivande temperatur +23 ±3 °C)	±0,5 °C (-30 ... +70 °C) ±0,5 °C +0,5% av mv (övr. omr.)
Noggrannhet givare	±0,5 °C (-40 ... -20 °C) ±0,2 °C (-20 ... +70 °C) ±0,5 °C (+70 ... +125 °C) ±0,4 % av mv (+125 ... +300 °C)
Upplösning	0,1 °C

Allmänna tekniska data

Parameter	°C / °F
Driftstemp.	-20 ... +60 °C
Förvaringstemp.	-30 ... +70 °C
Givare	Typ T (Cu-CuNi), Typ K (NiCr-Ni)
Skyddsklass	IP67 (med medföljande givare ansluten)
Funktioner	Auto-Off
Standard	EN 13485



Nordtec Instrument AB
Box 12036 • 402 41 Göteborg
Telefon: 031-704 10 70 • Fax: 031- 12 50 42

E-post: nordtec@nordtec.se
Hemsida: www.nordtec.se