

SALCAS

www.SALCAS.com.br

We measure it. **testo**



Instrumento de medição de temperatura

Serie testo 108
Para medição rápida, fácil e precisa de temperatura

Fácil operação e manuseio

Instrumento e sonda a prova d'água (IP67)

Em conformidade com as normas HACCP e EN 13485

Aplicação universal

SALCAS

www.SALCAS.com.br



Medições de temperatura estão entre as tarefas realizadas diariamente no setor de alimentos. Apenas por meio de medições precisas e monitoramento constante dos produtos, é que podemos garantir sua qualidade. Esta é a única forma também, de cumprirmos com as exigências das normas de regularização HACCP. Os termômetros da série testo 108

realizam medições e verificações pontuais em segundos. Seja no transporte, no armazenamento de alimentos, em restaurantes, em grandes cozinhas ou em redes de restaurantes. O testo 108 é indiferente à umidade e água e graças a sua Softcase (capa protetora), está a protegido de danos por impacto e sujeira

www.testo.com.br

Dados técnicos

testo 108

Testo 108, instrumento de medição de temperatura à prova d'água, incl. sonda termopar tipo T (compatível com sonda tipo T e K), Softcase (capa de proteção) e protocolo de calibração.

Cód. do produto 0563 1080



testo 108-2

testo 108-2, instrumento de medição de temperatura à prova d'água (tipo T), incl. sonda termopar com trava do tipo T, (compatível com tipo T). Softcase (capa de proteção) e protocolo de calibração.

Cód. do produto 0563 1082



testo 108-2

- Sonda com trava, fornece conexão absolutamente segura com o instrumento
- Funções de auto-congelamento, dos valores na tela. Congelamento min./max.



Tipo de sensor

Unidade de medição	Temperatura °C
Sondas conectáveis do tipo	Termopar Tipo T e Tipo K (testo 108) Termopar Tipo T (testo 108-2)
Faixa de medição	-50 a +300 °C
Precisão do instrumento (temperatura ambiente +23 °C ±3 °C)	±0,5 °C (-30 a +70 °C) ±0,5 °C ±0,5 % do v.m. (restante da faixa de medição)
Precisão da sonda	±0,5 °C (-40 a -20 °C) ±0,2 °C (-20 a +70 °C) ±0,5 °C (+70 a +125 °C) ±0,4 % do m.v. (+125 a +300 °C)
Resolução	0,1 °C

Dados técnicos gerais

Temp. de operação	-20 a +60 °C
Temp. de armazen.	-30 a +70 °C
Classe de proteção	IP67 (com a sonda original conectada)
Intervalo de medição	2 medições por segundo
T. de estabilização t ₉₉	10s (em líquido em movimento)
Display (visor)	LCD, uma linha, com linha de status
Padrão	EN 13485
Normas da CE	2004/108/EG
Alimentação	3 x baterias do Tipo AAA
Duração da bateria	2500 h (uso típico em 23 °C)
Características	Funções de auto-congelamento, dos valores na tela. Congelamento min./max. (testo 108-2)
Garantia	2 anos

Sujeito a mudanças sem notificação prévia

SALCAS
www.SALCAS.com.br

SALCAS Indústria e Comércio
R. Marilândia, 265 | São Paulo-SP | 02802-070
Tel: (11) 3977.7838 | Fax: (11) 3998.7535
E-mail: contato@salcas.com.br