

Thermomètre repliable

testo 104 – Le premier thermomètre repliable étanche

Grâce à son indice de protection IP65, l'appareil est nettoyé sous l'eau courante et utilisable dans toutes les conditions

Idéal pour les applications en secteur agroalimentaire

Joint en acier inoxydable robuste et une longue sonde stable et précise

Fonction auto hold et affichage des valeurs min/max permettant un rappel des valeurs mesurées

La surface caoutchoutée garantit une manipulation antidérapante

Bandes colorées pour personnaliser l'appareil

Certifié selon EN 13485



Le thermomètre avec sonde repliable testo 104 mesure les températures des denrées alimentaires précisément, n'importe quand, en production, au stockage, au process, en gastronomie, dans les supermarchés, dans les cantines etc....

Le testo 104 commence la mesure à partir d'un angle de 30°, permettant une utilisation très flexible. Après la mesure, la sonde peut être simplement repliée et l'instrument rangé sans danger, par exemple dans la poche d'un pantalon, jusqu'à la prochaine utilisation.

Le thermomètre testo 104 avec sonde repliable est conforme à la norme EN 13485 et respecte les directives de l'HACCP.

Caractéristiques techniques

testo 104

testo 104, thermomètre repliable étanche, indice de protection IP65, Auto-Hold, rétro-éclairé, joint en acier inoxydable robuste, longue sonde stable et précise à long terme, livré avec pile



Réf. 0563 0104

Type de capteur CTN

Plage de mesure	-50 ... +250 °C
Précision ± 1 digit	± 1.0 °C (-50 ... -30.1 °C) ± 0.5 °C (-30 ... +99.9 °C) ± 1 % v.m. (+100 ... +250 °C)
Résolution	0.1 °C / °F / °R

Caractéristiques techniques générales

Temp. d'utilisation	-20 ... +60 °C
Temp. de stockage	-30 ... +70 °C
Type de piles	2 piles AAA
Autonomie	100 h (usage normal à +25 °C, sans auto-éclairage de l'écran)
Dimensions	265 x 48 x 19 mm (avec sonde sortie) 163 x 48 x 19 mm
Longueur/diamètre sonde	106 mm / Ø 3 mm
Long./diam. extrémité sonde	32 mm / Ø 2.3 mm
Affichage	LCD 1 ligne, rétro-éclairé
Temps de réaction	10 sec. (dans un liquide en mouvement)
Autres fonctions	Auto Hold, Hold, Min./Max.
Marche / Arrêt	Angle d'ouverture (ou fermeture) de 30° / Arrêt automatique au bout de 60 min.
Matériau du boîtier	ABS / TPE / PC et zinc moulé sous pression/acier inoxydable
Poids	165 g
Indice de protection	IP65
Conformité	EN 13485