

N°3

#91000AF003

Thermomètre numérique EN 13485 à usage général

Avec sonde à pénétration en acier inoxydable pour des mesures de température de précision.

Pour une utilisation dans les secteurs les plus variés :

Education, laboratoire, stockage, transport, cuisson, hôtellerie et restaurants, agroalimentaire et HACCP, process industriel, chaîne du froid, œnologie et boissons...



PLAGE DE MESURE

-50°C + 300°C / -58 + 572°F

RÉSOLUTION

0.1°

PRÉCISION

±0.5°C ±1°F (-20+110°C)
±1°C / ±2°F (entre -30°C et -20°C
et +150°C+200°C) sinon ±2°C

TEMPS DE RÉPONSE RAPIDE

±6 secondes

FONCTIONS

Hold (maintien température),
Auto-off après 5 min.

Rétro-éclairage : 10 secondes

Thermomètre à accrocher,
compatible induction.

SONDE

Fixe 110 mm, Ø 3.8 mm,
pointe Ø2.5 mm inox 304
pour contact alimentaire

PROTECTION

IP 65

COMPOSANTS PLASTIQUE

ABS et SEBS

EN 13485

Livré avec Certificat de Précision
Garantie HACCP

PILE

1 pile lithium 3V CR2032 (±3000 H)

PACKAGING

Boîte kraft accrochable

DIMENSIONS /POIDS

Seul : 45 x 45 x 210 mm / 42 g
Complet en boîte : 48 x 48 x 240 mm
Poids : 66 g



french cooking by 

