



▶ Plage de température :

- ✓ -50 °C à 150 °C
- ✓ -58 °F à 302 °F



▶ Avec dispositif de suspension



Utilisation flexible : Thermomètre à piquer numérique pour la mesure de la température à coeur dans le compartiment de congélation ou durant la préparation des repas.

- | | | | |
|---|--|-------------------------|-------------------------------|
| • Commande : | Électronique | • Compris : | Cache de protection
1 pile |
| • Profondeur de pénétration : | 67 mm | • Remarque importante : | Ne pas utiliser dans le four |
| • Plage de température : | de -50 °C à 150 °C | • Dimensions : | L 151 x P 15 x H 20 mm |
| • Modèle : | Numérique | • Poids : | 0,03 kg |
| • Avec sonde de température : | Oui | | |
| • Conçu pour : | Mesures de la température à coeur
Contrôle de la température durant le transport et le stockage | | |
| • Couleur : | Noir | | |
| • Unités mesure de température : | °C
°F | | |
| • Matériau de la sonde de température : | Acier inoxydable | | |
| • Diamètre de la sonde de température : | 4 mm | | |
| • Matériau : | Plastique | | |
| • Domaines d'utilisation : | Cuisines industrielles
Chambres froides
Cellules frigorifiques | | |
| • Propriétés : | Fonction de mémorisation
Arrêt automatique après 25 minutes
Écran LCD
Plage de température également en Fahrenheit
Avec dispositif de suspension | | |
| • Grand champ d'affichage : | L 21,75 x H 7,5 mm | | |
| • Pile : | Pile bouton LR44/AG13 | | |