

THERMOMETRE DIGITAL A SONDE REPLIABLE

Réf. : 30.1050



Le thermomètre 30.1050 est un appareil digital à sonde repliable à grande étendue de mesure (-50°C ...+350°C).

Il est l'outil idéal dans le domaine du process industriel alimentaire, la restauration collective, ... et s'utilise essentiellement pour la mesure de température des liquides, pâtes et matériaux semi solides.

L'appareil peut être calibré par l'utilisateur (attention toutefois à le spécifier sur un document interne à la société).

Son écran large (L 4,7 mm x l 2,1 mm) offre une facilité de lecture de la température et son degré d'étanchéité (IP 65) répond aux exigences agro-alimentaires.

La pile est aisément remplaçable par l'utilisateur ; le voyant d'état de batterie s'affiche en haut de l'écran digital.

- Thermomètre de poche pliable.
- Sonde de 110 mm.
- Certifié IP65, il résiste à la poussière ainsi qu'aux projections d'eau.
- Choix °C / °F.

LE THERMOMETRE EST FOURNI AVEC SA PILE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------|---|
| Etendue de mesure | -50°C _{min} +350°C |
| Précision | +/-0.5°C (-30°C _{min} +150°C) +/-1°C ou +/-1% en dehors |
| Résolution | 0,1°C |
| Température d'opération | 0°C ... +50°C |
| Normes | EN13485 |
| Classe | IP65 |
| Alimentation | Pile bouton CR2032 3.0V inclus |
| Calibration | Possible par l'utilisateur |
| Choix du degré | °C / °F |
| Dimension tige sonde | 110 mm |
| Dimensions (sonde dépliée) | L 150 mm(260 mm) x l 40 mm x h 18 mm |
| Masse | 73g (appareil seulement) |
| Automatique ON / OFF | S'allume et s'éteint au déploiement et à la fermeture de la sonde à 45° |
| Boîtier | Plastique blanc |