



Surfaces

212B-2A

Thermomètre numérique de poche

DESCRIPTION

Le thermomètre **212B-2A** est un appareil léger, compact et équipé d'une sonde de contact intégrée. Il est prêt à fonctionner pour des mesures rapides et précises. IL se met automatiquement en marche en dépliant la sonde et s'éteint lorsque celle-ci est repliée sous le boîtier. La sonde y est maintenue de manière à la protéger et à permettre à l'utilisateur de ranger facilement le thermomètre dans son étui.

CARACTÉRISTIQUES

- Écran large pour visualiser la mesure
- Taille réduite
- Léger
- Simplification de l'arrêt et de la mise en marche
- Sonde pivotable sur 180°
- Étui de rangement

SPÉCIFICATIONS

- Type de sonde : Thermocouple type K
- Gamme de température : -49° à + 299,9°C
- Résolution : 0,1° ou 1°C sélectionnable par l'utilisateur
- Précision : $\pm 0,4^{\circ}\text{C}$ jusqu'à 199,9°C ou $\pm 1^{\circ}\text{C}$ de 200°C à 299,9°C
- Taille de l'écran LCD : 14,3 mm
- Type de pile : 2 piles bouton CR2032
- Durée de vie des piles : 1500 h
- Mise en veille : 10 minutes environ
- Dimensions : 47 x 153 x 19 mm
- Longueur de la sonde : 110 mm
- Masse : 97 g
- Livré avec : thermomètre, piles et manuel d'utilisation dans son étui , avec certificat de calibration constructeur sur demande