

HI 93510N Thermomètre à thermistance étanche Avec fonction étalonnage



Caractéristiques

Ce thermomètre offre une bonne prise en main (design ergonomique) et une grande précision des mesures. Il vous garantit un excellent rapport qualité/prix.

Ce modèle offre tous les avantages du HI 93510 et même plus !

- ◆ Lecture stable
- ◆ Doté d'un afficheur rétro éclairé
- ◆ Sonde interchangeable (famille HI 762)
- ◆ La fonction Hold fige une valeur à l'écran
- ◆ Large afficheur LCD pour une lecture aisée
- ◆ Doté d'un indicateur de déchargement des piles
- ◆ Thermomètre étanche, compact, robuste et précis
- ◆ Géré par un microprocesseur qui linéarise les mesures
- ◆ Equipé d'une dragonne pour éviter une chute involontaire
- ◆ Affichage simultané des valeurs min/max et de la température
- ◆ Livré avec une sonde liquides/usage général en acier inoxydable
- ◆ Fonction d'étalonnage de la chaîne de mesure (instrument + sonde) à 0°C

Spécifications

Gamme	- 50.0 à 150.0 °C
Précision	± 0.4 °C
Résolution	0.1 °C
Sonde	HI 762BL interchangeable
Auto extinction	après 8 minutes, 60 minutes ou OFF.
Alimentation	3 piles 1.5V AA / ± 2000 heures en continu
Dimensions/poids	150 x 80 x 36 mm / 235 g

HI 93510N est livré avec une sonde HI 762BL avec 1 m de câble, 3 piles 1.5V AA et un mode d'emploi.