

Thermomètre portatif à thermistance

Pour applications HACCP

HI93501



Un classique **HANNA** instruments revisité !

HI93501 est un thermomètre de haute précision compact spécialement conçu pour le professionnel de l'agroalimentaire, chargé de pratiquer fréquemment des contrôles ponctuels de routine.

Il est équipé d'un nouveau boîtier ergonomique, design et compact, d'une excellente préhension. Le logement blanc sanitaire est parfaitement étanche et ne craint ni fortes humidités, ni projections de liquides. Il se nettoye très facilement.

Applications

Contrôle qualité de production, froid, distribution, transport, stockage, restauration et restauration collective

Les points forts

- + Exactitude $\pm 0,4$ °C de -10 à 80 °C
- + Conforme à la norme EN 13485
- + Nouveau boîtier ergonomique étanche IP65, ne craignant ni mesures sur site, ni environnements difficiles
- + Fonction CAL CHECK à l'allumage : autocontrôle de l'état de l'électronique et de l'exactitude de mesure de l'instrument
- + Indicateur de stabilité : indicateur visualisant le temps de stabilisation de la mesure et garantissant à l'utilisateur une lecture sûre
- + Remplacement des piles simple et rapide
- + Connexion de la sonde au bas de l'instrument pour un meilleur maniement
- + Sonde à thermistance à piquer, étalonnée, en acier inoxydable, avec câble 1 m, pour produits semi-solides ou en décongélation
- + Excellent rapport qualité/prix



Sonde de température interchangeable

Spécifications	HI93501
Gamme	-50,0 à 150,0 °C
Résolution	0,1 °C
Précision	$\pm 0,4$ °C (-10,0 à 80,0 °C) ; $\pm 0,8$ °C (en-dehors) (uniquement sondes à thermistance série FC762)
Sonde	FC762PW , à thermistance, de pénétration avec câble 1 m (fournie)
Alimentation / Durée de vie	3 piles 1,5 V AAA / Environ 4500 heures d'utilisation continue
Auto-extinction	Auto-extinction après 8 minutes, 60 minutes ou désactivée
Dimensions / Poids	140 x 57 x 28 mm / 175 g



Sonde de température remplaçable



Étui antichoc avec logement pour la sonde

Présentation

HI93501 est livré avec sonde à usage général/pénétration **FC762PW**, câble 1 m et piles.

Sonde de rechange

FC762PW Sonde à usage général / pénétration à thermistance NTC avec manche blanc, câble 1 m

Accessoires

HI710026 Étui antichoc pour **HI93501**
HI762-18C Clé de test à -18 °C
HI762000C Clé de test à 0 °C
HI762070C Clé de test à +70 °C



02.51.12.70.01

Batailler-labo.fr



Contact@batailler-labo.fr