

Thermomètre de poche de haute précision

Avec câble silicone 1 m

Checktemp 1 HI 98509

Les points forts

- › Précision de $\pm 0,2^\circ\text{C}$ de -30 à 120°C
- › Conforme à la norme EN 13485
- › Nouveau boîtier design compact
- › Câble en silicone pour une utilisation prolongée en froid négatif
- › Fonction CAL CHECK à l'allumage, pour vérifier l'étalonnage interne et la précision de mesure de l'instrument
- › Utilisable dans une atmosphère de -20 à 50°C
- › Résistance à l'eau IP 65
- › Applications HACCP
- › Sonde de pénétration en acier inoxydable AISI 316 compatible alimentaire
- › Auto-extinction (après 8 ou 60 minutes ou désactivée)
- › Solution économique et performante

Une valeur sûre pour vos mesures de température !

Robuste et compact, spécialement conçu pour des contrôles de routine, **HI 98509** mesure avec une précision de $\pm 0,2^\circ\text{C}$. Avec son câble souple en silicone de 1 m, il est particulièrement pratique pour les mesures en fûts, de semi-solides, dans les liquides, dans les applications de climatisation. Le temps de réponse rapide est également idéal pour les mesures d'ambiance. Lors des mesures en profondeur ou déportées, la lecture reste confortable.

Câble en silicone

Le câble en silicone permet des mesures déportées et une utilisation prolongée en froid négatif.

Afficheur lisible jusqu'à -20°C^*

Boîtier étanche IP65

Conforme EN 13485

Acier inoxydable AISI 316

La sonde en acier inoxydable **AISI 316** assure une parfaite compatibilité alimentaire.



Qu'est-ce que la fonction CAL CHECK ?

Il s'agit d'une fonction permettant de s'assurer qu'aucun défaut électronique ne faussera les mesures.

À l'allumage de l'instrument, la fonction CAL CHECK vérifie l'étalonnage interne et la précision de mesure.

Elle avertit l'utilisateur en cas de dysfonctionnement.

Spécifications

HI 98509 Checktemp 1

Gamme	$-50,0$ à $150,0^\circ\text{C}$
Résolution	$0,1^\circ\text{C}$
Précision	$\pm 0,2^\circ\text{C}$ (de $-30,0$ à $120,0^\circ\text{C}$) ; $\pm 0,3^\circ\text{C}$ (en-dehors)
Sonde	Sonde déportée en acier inoxydable $97\text{ mm} \times \varnothing 3,5\text{ mm}$ avec câble silicone 1 m
Alimentation / Durée de vie	3 piles 1,5 V AAA / Environ 2 ans d'utilisation
Auto-extinction	Après 8 ou 60 minutes ou désactivée
Dimensions / Poids	$107 \times 59 \times 17\text{ mm}$ / 130 g

Présentation

HI 98509 (Checktemp 1) est livré avec socle et piles.

* L'afficheur fonctionne jusqu'à -20°C , le rendement électrique est moindre à cette température et les performances de mesure peuvent être affectées.