

à partir de 48,00 € TTC

Matériaux

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
- 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

Fiche technique:

HI 98501 Checktemp 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 de pénétration fixe en acier inoxydable $106 \times \varnothing 3,6 \text{ mm}$

Alimentation / Durée de vie 1 pile 3 V CR2032 Li-ion / Environ 2000 heures d'utilisation continue
Auto-extinction Après 8 ou 60 minutes ou désactivée

Dimensions / Poids $50 \times 185 \times 21 \text{ mm}$ / 50 g

Référence K038-HI98501

Etat: Neuf

