

Mini-thermomètre à sonde rabattable



- ▶ sonde inox rabattable pivotante
- ▶ mémorisation des 10 derniers résultats
- ▶ fonction hold
- ▶ alarmes haute et basse température
- ▶ mémorisation Max. / Min.

- température : -50 à +150°C
- résolution : 0,1°C (-19,9 à 149,9°C)
- exactitude : ±1°C de -30 à +150 °C
- sonde pénétration Ø3,5 x 120 mm rabattable
- fonction Min / Max : mémorisation des dernières mesures minimale et maximale
- fonction hold pour figer l'affichage
- mémorisation des 10 dernières mesures avec rappel sur l'écran
- alarmes haute et basse température réglables
- conditions ambiantes admissibles : -10 à +50°C, jusqu'à 90% HR
- autonomie : 5000 heures (1 pile LR44)
- dimensions : 150 x 45 x 18 mm / 80 g

référence

Prix HT

ATE30 Mini-thermomètre Min./Max.
à sonde rabattable et alarmes

Mini-thermomètre à sonde rabattable



- ▶ sonde inox rabattable pivotante

- température : -50 à +220°C
- résolution : 0,1°C (-50 à 199,9°C), 1°C (200 à 220°C)
- exactitude : ±1% de -50 à -20 °C ±0,4°C de -20 à +90 °C ±1% de +90 à +150 °C
- excellente prise en main
- sonde universelle Ø3,6 x 117 mm pour immersion ou pénétration, rabattable
- sonde qualité alimentaire, utilisation pour denrées en décongélation et semi-solides
- étalonnage intégré : auto-test dès l'ouverture de la sonde
- fonction Cal-Check : contrôle de la précision de l'appareil sur simple pression d'une touche
- conditions ambiantes : 0 à +50°C, 95% HR
- autonomie : 2500 heures (1 pile 1,5 V)
- auto-extinction après 5 minutes de non-utilisation
- dimensions : 165 x 50 x 20 mm / 100 g

référence

Prix HT

CKT4 Mini-thermomètre à sonde rabattable

Thermomètres à thermocouple K -200 à +1370°C

- ▶ mémoire 100 valeurs
- ▶ alarmes haute et basse
- ▶ fonctions Min / Max / Moy
- ▶ modèles 1 canal ou 2 canaux



- deux modèles : monocanal ou double canal
- affichage LCD
- résolution affichage : 0,1°C
- gamme de température : -200 à +1370°C
- exactitude : ±0,1 % de la lecture +0,7°C
- fonction : Min/Max, Hold, Moyenne (pour le modèle à deux canaux)
- mesure relative
- mémorisation de 100 résultats
- alarmes haute et basse
- indicateur d'usure de piles
- auto-extinction après 20 min de non utilisation
- étui de protection avec béquille
- dim. (lpxh) : 82 x 43 x h125 mm / 350 g
- alimentation : 4 piles LR03 (AAA)
- livré complet avec thermocouple type K
filaire longueur 95 cm, 4 piles

référence

Prix HT

ATE670 Thermomètre 1 canal pour
thermocouple K avec thermocouple

ATE680 Thermomètre 2 canaux pour
thermocouple K avec thermocouple

autres thermocouples type K : sur demande