

Thermomètres de poche

- ▶ étanches : IP65
- ▶ intervalle entre chaque mesure : 1 seconde
- ▶ fonctions Max-Min-Hold
- ▶ conformes HACCP

-40°C à +200°C



- gamme : -40 à +200°C
- exactitude : $\pm 0,8$ °C, résolution 0,1 °C
- résistants à l'eau : IP65
- fonction Hold : maintien de l'affichage
- fonction Min. / Max.
- dimensions :
 - modèle court : 150 x 20 x 16 mm
sonde \varnothing 3,5 x 75 mm
 - modèle long : 202 x 20 x 16 mm
sonde \varnothing 3,5 x 126 mm
- poids : 60 g

référence

Prix HT

ATE1901 Thermomètre de poche court

ATE1902 Thermomètre de poche long

Thermomètre de poche

- ▶ étanche : IP67
- ▶ intervalle entre chaque mesure : 1 seconde
- ▶ conforme HACCP

-40°C à +250°C



- capteur NTC
- gamme de température : -40 à +250°C
- résolution 0,1 °C
- exactitude : $\pm 0,5$ °C de -10°C à +100°C
 $\pm 1,5$ °C autres valeurs
- conditions admissibles : 0 à +50°C
- temps de réponse : ± 7 secondes
- résistants à l'eau : IP67
- fonction Max. / Min.
- fonction Hold : maintien de l'affichage
- fonction arrêt automatique désactivable
- alimentation 1 pile 1,5 V LR44
- autonomie : 200 heures
- dimensions : 220 x 25 x 20 mm
sonde : \varnothing 3,5 x 106 mm
- poids : 50 g
- étui de protection et clip de poche

référence

Prix HT

ATE1911 Thermomètre de poche

Thermomètre avec sonde déportée

- ▶ étanche : IP65
- ▶ large écran
- ▶ conforme HACCP

-40°C à +200°C

sonde de pénétration avec dispositif de fixation et câble 600 mm



- capteur NTC
- gamme de température : -40 à +200°C
- résolution : 0,1 °C
- exactitude : ± 1 °C de -25°C à +150°C
 $\pm 1,5$ °C autres valeurs
- large écran
- temps de réponse : ± 15 secondes
- fonction Max. / Min.
- fonction Hold : maintien de l'affichage
- résistance à l'eau : IP65
- support de sonde intégré
- dimensions : 95 x 60 x 18 mm / poids : 150 g
sonde \varnothing 3,5 x 110 mm
câble de 600 mm
- alimentation 1 pile 1,5 V AAA
- livré complet avec clip de poche et support de table

référence

Prix HT

ATE1912 Thermomètre