

Thermomètre avec alarme et sonde de 100 mm

- ▶ étanche IP65
- ▶ fonctions Max-Min-Hold
- ▶ conforme HACCP

-40°C à +200°C

idéal pour le contrôle de température des réfrigérateurs / congélateurs



- gamme de température : -40°C à +200°C
- résolution : $\pm 0,1^\circ\text{C}$
- exactitude : $\pm 0,5^\circ\text{C}$ de 0°C à $+50^\circ\text{C}$
 $\pm 1^\circ\text{C}$ de -20°C à 0°C
 $\pm 1^\circ\text{C}$ de $+51^\circ\text{C}$ à $+70^\circ\text{C}$
 $\pm 2^\circ\text{C}$ pour les autres valeurs
- conditions admissibles : 0 à $+50^\circ\text{C}$
- résistance à l'eau : IP65
- support de sonde intégré
- alarme sonore programmable sur les valeurs minimum et maximum
- fonction Min. / Max.
- fonction Hold : maintien de l'affichage
- dimensions : $86 \times 57 \times 30$ mm / poids 100 g
sonde $\varnothing 3,5 \times 100$ mm, câble 1 m
- alimentation 1 pile bouton CR2032, autonomie 1 an
- livré complet avec fixation magnétique et support de table

référence

ATE1913 Thermomètre avec sonde

Prix HT

Thermomètres avec alarme et sonde de 30 mm

- ▶ étanches IP65
- ▶ fonctions Max-Min-Hold
- ▶ conformes HACCP

-50°C à +70°C

idéal pour le contrôle de température des réfrigérateurs / congélateurs



- gamme de température : -50°C à +70°C
- résolution : $\pm 0,1^\circ\text{C}$
- exactitude : $\pm 0,5^\circ\text{C}$ de -20°C à $+25^\circ\text{C}$
 $\pm 1^\circ\text{C}$ pour les autres valeurs
- conditions admissibles : 0 à $+50^\circ\text{C}$
- résistance à l'eau : IP65
- support de sonde intégré
- alarme sonore programmable sur les valeurs minimum et maximum
- fonction Min. / Max.
- fonction Hold : maintien de l'affichage
- dimensions : $86 \times 57 \times 30$ mm / poids 100 g
sonde $\varnothing 3,5 \times 30$ mm, câble 3 m
- alimentation 1 pile bouton CR 2032, autonomie 1 an
- modèle avec certificat d'étalonnage
- livré complet avec fixation magnétique et support de table

référence

ATE1914 Thermomètre avec sonde

ATE1915 Thermomètre complet avec certificat d'étalonnage

Prix HT

Thermomètre à infrarouge et sonde rétractable

- ▶ étanche IP65
- ▶ conforme HACCP

-55°C à +250°C



- capteurs : infrarouge et thermocouple type K rétractable
- gamme de température : -55°C à +250°C
- résolution : $\pm 0,2^\circ\text{C}$
- exactitude :
infrarouge : $\pm 1,0^\circ\text{C}$ de -33°C à $+65^\circ\text{C}$
 $\pm 1,5^\circ\text{C}$ de $+65^\circ\text{C}$ à $+200^\circ\text{C}$
sonde : $\pm 1,0^\circ\text{C}$ de -55°C à -5°C
 $\pm 0,5^\circ\text{C}$ de -5°C à $+65^\circ\text{C}$
 $\pm 1\%$ au dessus de $+65^\circ\text{C}$
- reproductibilité : $\pm 1\%$ (minimum $\pm 1^\circ\text{C}$)
- conditions admissibles : 0 à $+50^\circ\text{C}$
- étanche : IP65
- sensibilité spectrale infrarouge : 8 à $14 \mu\text{m}$
- temps de réponse : $\pm 0,5$ seconde
- ratio optique 2,5:1
- émissivité ajustable de $0,01$ à $1,00$
- gamme spectrale : 6 à $14 \mu\text{m}$
- écran LCD, affichage des températures maximum et minimum pendant la mesure
- indicateurs LED
- fonction Min. / Max.
- fonction Hold : maintien de l'affichage
- dimensions : $22 \times 38 \times 160$ mm / 380 g
sonde rétractable $\varnothing 3,5 \times 100$ mm, câble 1 m
- alimentation 2 piles $1,5 \text{ V AAA}$
- boîtier en plastique blanc
- livré complet avec clip de fixation, étui et certificat de calibration

référence

ATE1916 Thermomètre IR et sonde

Prix HT