

THERMOMÈTRES

Sonde à immersion PT100 classe A pour thermomètre ATE145

-50 à +200°C



- sonde en acier inoxydable
- parfaite pour mesurer la température des liquides
- temps de réponse inférieur à 4 sec
- PT100 classe A
- à utiliser avec le thermomètre ATE145

température	-50 à +200 °C
dim	Ø3 x 130 mm
référence	ATE147

Enregistreur - Thermomètre type K 4 canaux / Thermomètre IR Sortie USB vers PC + logiciel



- 5 affichages (T1.... T4. IR)
- pointeur laser - Classe 2 - NF EN 60825-1/A2
- maxi / mini / hold / moy / ΔT°
- livré en mallette avec 1 sonde K filaire 4004S + sonde Infrarouge
- logiciel + Câble USB inclus

température	
mémoires / canal	18000
thermomètre type K	-200° à +1372°C / Préc. : ± 2°C
sonde Infrarouge déportée	-30° à + 550°C / Préc. : ± 5°C
intervalle	1 sec à 99 mn
dimensions	255 x 75 x 50 mm / 350 g
alimentation	Pile 6F22
Thermomètre	LMG8891SI

Thermomètre analogique pour réfrigérateur-congélateur

-30 à +30°C



- en plastique léger
- idéal pour les réfrigérateurs/congérateurs
- bimétallique fiable, lecture facile
- fonctionne sans source d'alimentation externe
- attache pour l'accrocher facilement

température	-30°C à +30°C
résolution	1°C
exactitude	±1°C
dim. (lpxh) / poids	72 x 21 x 95 mm / 18 g
Thermomètre	AZ1471348