

Thermomètre à cadran EXTECH®

-50 à +150°C

fonctions :

- auto-extinction 1 h.

i Mesure de la température dans l'air, les liquides et les matières semi-solides.



- sonde pointue en acier inox
- interrupteur ON/OFF
- livré complet avec pile

température	-50 à +150 °C
résolution	0,1°/1°
exactitude	±1 °C
sonde pénétration	130 mm
dimensions / poids	cadran Ø 54 mm / 29 g
alimentation	1 pile LR44 1,5 V
Thermomètre	ATE1940

Thermomètre avec alarme

-50 à +200°C

fonctions :

- alarme Min./Max.
- Hold

- sonde de pénétration séparée en inox, poignée PVC, câble 1 mètre
- alarme sonore sur valeurs Min et Max programmables
- conditions ambiantes admissibles : 0 à +50°C, 95% HR

température	-50 à 200°C
résolution	0,1°C
exactitude	± 1°C de -50 à +150°C
temps de réponse	8 secondes
sonde de pénétration	Ø 3,5 x 125 mm, câble 1 m.
dim. (lxpxh) / poids	70 x 22 x h100 mm
alimentation	1 pile LR03 (AAA) 5000 h
Thermomètre	ATE85



Thermomètre forme T HANNA® HI145

-50 à +220°C

fonctions :

- Cal-Check
- Hold
- auto-extinction 8 min.



- sondes inox pour immersion ou pénétration
- cond. ambiantes admissibles : -10 à +50°C, jusqu'à 95% HR

température	-50 à +220°C
résolution	0,1°C
exactitude	± 0,3°C
sonde	Ø 5 x 125 mm
protection	IP54
dimensions / poids	92 x 38 x 165 mm / 65 g
alimentation	1 pile AAA 1,5 V autonomie 10000 h
Thermomètre T	ATE13A
sonde Ø 5 x 300 mm	ATE12B

Thermomètres HACCP sonde déportée

-40 à +200°C

fonctions :

- min./max.
- Hold

- écran LCD rétro-éclairé
- support de sonde intégré
- boîtier en plastique noir
- livrés complets, avec sonde
- conditions admissibles : 0 à +40°C

température	-40 à +200 °C
résolution	0,1 °C
exactitude	±0,5 °C de 0 à +100°C ±1,5 °C autres valeurs
type capteur	NTC
sonde de pénétration	Ø 3,5 x 120 mm
affichage LCD	hauteur 15 mm
protection	IP54
dimensions	60 x 25 x 130 mm / 240 g
alimentation	2 piles 1,5 V AA autonomie 12 mois
Thermomètre	ATE1907
Thermomètre + certificat calibration 0 et 60°C	ATE1908
étui de rangement	ATE1931

