

Thermomètre 4 canaux thermocouple type K, J, E, T

-200 à +1372°C

fonctions

- MIN / MAX
- Hold
- interface USB



- large écran LCD
- affichage de quatre mesures simultanées, affichage de la température différentielle
- boîtier en plastique ABS
- interface USB
- logiciel Windows d'analyse des données
- configuration de l'enregistreur de données via logiciel ou clavier

modèle	4 canaux
température	Type K : -200 à +1372 °C Type J : -200 à +1000 °C Type E : -200 à +750 °C Type T : -200 à +400 °C
résolution	0,1°C de -200°C à +600°C 1,0°C reste de la gamme
exactitude	±0,1% (min ±0,7°C)
capteur	thermocouple type K (NiCr-Ni)
mémoire	16.000 données/canal
dimensions / poids	75 x 29 x 187 mm / 290 g
alimentation	4 piles 1,5 V AAA
Thermomètre	ATE1952

Mini-thermomètre avec sonde à immersion

-50 à +200°C

fonction

- MIN / MAX



- sonde à immersion, temps de réponse 16 secondes
- temp. ambiante admissible : -10°C à +50°C

température	-50 à +200°C
résolution	0,1°C
exactitude	±0,5°C de -10 à +100°C
capteur	NTC
sonde à immersion	sonde 35 x 5 mm en acier inox, cordon 500 mm en PTFE, protection IP67, résistant à +200°C
dimensions (lxpxh)	65 x 15 x 97 mm
alimentation	1 pile 1,5 V (AAA), 10.000 h
Mini-thermomètre avec sonde	ATE99