

Thermomètre à double canal

code: C0121



Thermomètre de haute précision pour capteur Ni1000 RTD.

Alarme sonore et optique de la température mesurée. LCD rétro-éclairage. Mémoire minimum / maximum Mémoire de température minimale et maximale incluse Certificat d'étalonnage traçable.

Données techniques

Plage de température de fonctionnement	-30 à +65°C
Sondes de température externes	RTD Ni1000/6180ppm
Plage de mesure de température	-50 à +250°C
Précision de l'entrée Ni1000 sans sonde externe	$\pm 0,2 \text{ }^\circ\text{C}$ de -50 à +100 ° C $\pm 0,2\%$ entre +100 et +250 ° C
Puissance	battery 9V
Durée de vie de la batterie	6 mois en moyenne
Dimensions	141 x 71 x 27 mm
Protection IP	IP20
Poids (batterie incluse)	approximativement 150 g
Garantie	3 ans