

Thermomètre infrarouge et TK

Caractéristiques

- Mesure à distance infrarouge
- Entrée thermocouple type K
- Surface de mesure visible par Laser multipoints
- Ecran couleur
- Emissivité réglable
- Sonde souple fournie
- Alarme Min et Max, visuelles et sonores
- Mesure en mode continu
- Fonction Hold



Visée circulaire



Entrée thermocouple K



Spécifications techniques

Affichage	LCD couleur rétro éclairé 10000 points
D/S	12/1
Emissivité	De 0,10 à 1,00
Laser multipoint	<1mW
Temps de réponse	500 ms
Alimentation	1 pile 9V 6F22 – Autonomie 100h
Gamme infrarouge	de -50 à +800°C
Précision infrarouge	+/-1,5%
Gamme sonde thermocouple	De -40 à +1000°C
Précision thermocouple	+/-1,5%
Sécurité	CEI1010
Dimensions	158 mm (H) x 86 mm (L) x 34 mm (P)
Masse	163g
Etat de livraison	Livré avec pile, sacoche, 1 sonde filaire K (-20 à +150°C) et mode d'emploi

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis selon les évolutions technologiques.