

PYROMETRE INFRAROUGE PORTABLE

TES1327K

Pyromètre numérique infrarouge portable à visée laser avec double affichage LCD et entrée thermocouple K

Caractéristiques Générales:

- + Double affichage LCD rétroéclairé
- + Entrée thermocouple K
- + Thermomètre à visée laser ponctuelle
- + Gammes de mesure :
 - o Thermocouple K : de -150 à 1350°C
 - o Infrarouge : -35 à 500°C
- + Précisions de base :
 - o Thermocouple K : $\pm(0,1\%m + 1^{\circ}\text{C})$
 - o Infrarouge : $\pm 2\%m$ ou $\pm 2^{\circ}\text{C}$
- + Résolution 0.1°C jusqu'à 99.9°C / 1°C au-dessus de 100°C
- + Emissivité réglable de 0.17 à 1.0
- + Optique 10/1
- + Temps de réponse de 500 msec
- + Gamme spectrale 6 ~14 μm
- + Alarmes Haute et Basse sonores
- + Fonctions mémoire Min / Max, Hold
- + Mémoire de 50 valeurs de mesure
- + Arrêt automatique
- + Alimentation par pile 9V, autonomie 100 heures
- + Dimensions: 172 x 118 x 46 mm
- + Poids: 220g



- + **Accessoires livrés en standard** : notice d'utilisation, pile



Entrée Thermocouple K sur le côté du pyromètre.