

Thermomètre infrarouge à visée laser

Ref. 079922

Le thermomètre infrarouge à visée laser avec émissivité réglable permet de réaliser facilement des mesures de température sans contact sur différents types de surfaces.

CARACTÉRISTIQUES

- Large gamme de température comprise entre -50°C à +600°C
- Écran couleur
- Émissivité réglable de 0.1 à 100
- Fonction Hold pour retenir la température mesurée
- Réglage des seuils de température minimum et maximum
- Extinction automatique (après 50 secondes)
- Poignée revolver, ergonomique et confortable
- 2 piles fournies

Plage de température	-50°C à +600°C (-58°F à +1112°F)				
Temps de réponse	< 0.5 s				
Émissivité réglable	0.1 à 100				
Précision	<table border="0"> <tr> <td>-50°C à 0°C</td> <td>± 3°C</td> </tr> <tr> <td>0°C à 600°C</td> <td>±1.5% du relevé</td> </tr> </table>	-50°C à 0°C	± 3°C	0°C à 600°C	±1.5% du relevé
-50°C à 0°C	± 3°C				
0°C à 600°C	±1.5% du relevé				
Laser	< 1mW				
Rapport optique	12:1				
Unité au choix	°C ou °F				
Alimentation	AAA 1.5 V (x2)				

