

## Thermomètre infrarouge

Le thermomètre infrarouge portable permet de relever facilement (« en un clic »), instantanément et précisément des températures, à distance, sur la plupart des surfaces mesurées.

*Fonctionnement simple* : Il suffit juste de pointer le faisceau sur la cible voulue.

*Domaines d'applications* : Entretien des immeubles et des usines, HVAC et réfrigération, électricité, plomberie, automobile.



### CARACTERISTIQUES

Capacité	-50°C à 800°C
Champs de mesure	77 mm par mètre
Emissivité	Préréglage sur 0,95 - Réglage possible entre 0,20 et 1
Visée du laser	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Double</li> <li>- Ultra Sharp Class II</li> <li>- Longueur d'onde de 650nm, Ø du laser 3mm</li> <li>- Etiquette de l'indicateur laser sur l'affichage</li> </ul>
Temps de réaction	500 ms à 95% de réaction
Précision	± 1°C
Fonctions	Mesures max., min. et différentielle
Alarmes	Visuelles haute/basse
Affichage	Ecran à cristaux liquides de 3½ chiffres avec rétro éclairage personnalisé, témoins max – min, émissivité, hold, °C, °F et niveau de la pile
Fixation sur trépied	Filetage 20 UNC ¼"
Alimentation	Batterie 9V
Autonomie	40h
Poids	290 g
Dimension	220 x 120 x 56 mm
Livré avec	Sac de transport