



LASER INS

Laser et Electronique pour le TP



Tél: 01.64.76.83.35

Fax: 01.64.76.83.37

contact@laserins.fr

www.laserins.fr

THERMOMETRE T750

Thermomètre infrarouge utilisé pour mesurer la température de surface.
Idéal pour la mesure sans contact sûre et rapide des enrobés.



T750

Caractéristiques générales :

Plage de mesure:	-50°C...+750°C
Affichage:	Écran LCD rétro-éclairé blanc affichage graphique
Résolution:	0.1 °C
Précision de mesure:	±1.5%; ±1.5°C
Temps de test:	500 ms à 95%
Répétabilité :	1% de la valeur mesurée ou 1 ° C
Longueur d'ondes :	8...14µm
Emissivité :	0.95 Préréglée
Alimentation:	1 pile 9V
Arrêt :	Automatique ≤ 20 secondes
Taille:	145x90x35mm
Poids:	124 g
Températures de travail:	0/+50°C
Conditions de Stockage:	-10/+60°C et 10%...75% RH.
Certification	CE
Livré avec	1 pochette, 1 Pile 9V

125 € HT