



TT8665 €€€

BALAYEUR DE TEMPÉRATURE INFRAROUGE
AVEC SIGNAL SONORE

- Balayage de différences de température dans des tableaux électriques e.a.
- Gain de temps grâce à la fonction de balayage
- Des tons variés du signal sonore indiquent directement des différences de température
- Double pointeur laser
- Sauvegarde automatique de l'affichage
- Mode de veille automatique
- Afficheur LCD rétroéclairé
- Fonction TriggerLock pour une lecture continue
- Affichage Min/Max
- Unités de mesure réglables (°C ou °F)
- Indication en cas d'accus faibles
- Temps d'affichage rapide de 0,15 sec.
- Emissivité fixe à 0,95



TT8665	
Gamme de mesure	-50°C ~ 260°C -58°F ~ 500°F
Précision de mesure	+/-1% de la valeur mesurée
Temps de réponse	0,15 sec.
Résolution optique	20:1 rapport distance jusqu'à surface mesurée
Emissivité	Fixe à 0,95
Dimensions	82 x 58 x 168mm (L x La x P)
Poids	163g
Accessoires	Pile 9V, sacoche

