

2. Thermomètres

Des thermomètres sans contact sont des instruments de diagnostic recherchés par les pros d'entretien qui doivent pouvoir garantir des mesures de température ultraprécises à chaque distance. Les thermomètres infrarouges mesurent des températures superficielles pour le dépistage rapide de problèmes de graissage, de surcharges, de court-circuits et d'appareils montés de travers ou surchauffés. Ceci diminue la durée de travail et de contrôle et les prestations seront nettement meilleures.



TT820B

MINI THERMOMÈTRE INFRAROUGE
AVEC DOUBLE POINTEUR LASER

TURBO

- Compact avec boîtier moderne
- Rétroéclairage
- Double pointeur laser
- Fonction Min/max
- Sauvegarde de l'affichage automatique
- Mise en veille automatique
- Unités de mesure réglables (°C ou °F)

TT820B

Gamme de mesure	-50 à +500 °C	±2,0% de la valeur mesurée
Résolution	0,1 °C	
Temps de réponse	< 1 sec.	
Résolution optique	12:1	
Emissivité	Fixe à 0,95	
Dimensions	131 x 96 x 35 mm (L x La x P)	
Poids	130 g	
Accessoires	Piles 9V et sacoche	