

Pro Surface Thermapen ®

Thermomètre professionnel de surface avec embout sonde pivotant et rotatif

Le thermomètre professionnel Pro Surface Thermapen® mesure plus précisément qu'un thermomètre infrarouge (pas besoin de régler l'émissivité du matériau et la distance). Idéal pour mesure la température de grills, de plaques chaudes, de tubes ou autre surface. Avec le thermomètre Pro Surface, il suffit d'ouvrir la sonde et de lire la température sur l'écran LCD. Grâce à l'embout de la sonde pivotant et rotatif, il assure un contact de surface parfait et donne une mesure très précise.

Le thermomètre Pro Surface a une gamme de température de -49.9°C à 299.9°C et une résolution de 0.1°C ou de 1°C , réglable par l'utilisateur. Précision 0.4°C . Il est livré avec un certificat de calibration d'usine.

Le boîtier du Thermapen est résistant aux éclaboussures et est conçu pour une utilisation industrielle. Il n'y a pas de bouton à presser. Une fois la mesure terminée, rabattez simplement la sonde sur le côté, le thermomètre s'éteint automatiquement.



En cas de batterie faible, un icône s'affiche. Chaque Thermapen est alimenté par deux piles au lithium avec une espérance de vie minimale de 1500 heures.

La sonde se plie et se range sur le côté du thermomètre.

La sonde de pénétration mesure 115 mm, est en acier inoxydable, la pointe est $\varnothing 3.3$ mm



Données techniques:

Gamme de mesure	-49.9 à 299.9°C
Résolution	0.1°C ou 1°C (sélectionnable par l'utilisateur)
Précision	±0.4 °C
Batterie	Pile bouton 2x3 volts CR 2032 au lithium
Durée de vie de la pile	1500 heures env
Type de capteur	Thermocouple K
Affichage LCD	14.3 mm
Dimensions	19 x 47 x 153 mm
Poids	100 grammes
Calibration	certificat de calibration inclus



en option

en option housse avec fermeture éclair



En option, une pochette protectrice à pression avec des boucles de ceinture.

en option protection en silicone

