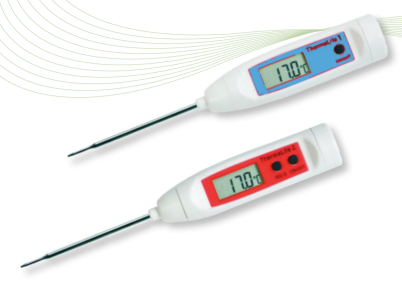
MESURE DE TEMPERATURE

Thermomètre de poche THERMIC-LITE 1 et THERMIC-LITE 2

Idéal pour la mesure de température de liquide ou de matière semi-solide.



Caractéristiques :

- √ Plage de mesure : -39.9 à +149.9°C
- ▼ Résolution: 0.1°C
- √ Précision : +/- 0.5°C sur la plage -39.9 à 124.9 °C
- ✓ Sonde fixe à piquer type thermistance (Ø 3.3x130 mm)
- √ Affichage : LCD hauteur 10 mm
- ▼ Dimensions : Ø 29 x 246 mm
- V Poids : ± 45 gr
- √ Alimentation : 1 pile type CR2032 (durée de vie ± 3000 heures)
- √ Livré dans une boîte rigide.

Fonctions:

- √ On/Off
- √ Auto power off : coupure automatique de l'affichage après 10 mn de non utilisation
- * Hold : maintien de l'affichage
- * Sélection : °C/°F
- * fonction CALCheck : calibration
- * Uniquement pour THERMICLITE 2

| Code | Modèle | |
|-------------|----------------|--|
| 19 04 00010 | Thermic-lite 1 | |
| 19 04 00020 | Thermic-lite 2 | |

THERMIC-PEN

Idéal pour la mesure de température ou de matière semi-solide et de l'air ambiant



Caractéristiques:

- √ Plage de mesure : -49.9 à 299.9°C
- ▼ Résolution : 0.1°C ou 1°C
- ✔ Précision : +/- 0.4°C sur la plage -49.9 à 299.9°C (résolution 0.1°C) +/- 1°C sur la plage -49.9 à 129.9°C (résolution 1°C)
- V Sonde fixe à piquer type K (∅ 3.3 x 11.5 mm) multi-positions
- ▼ Sonde fixe de surface type K (Ø 8 x 95mm) multi-position
- ▼ Sonde fixe à air type K (Ø 3.3 x 95 mm) multi-position
- ✓ Affichage: LCD hauteur 14.3 mm
- √ Dimensions : L153xl19xh47 mm
- V Poids: ±97 gr
- √ Alimentation : 2 pites type CR2032 (durée de vie ± 1500 heures)
- √ Livré dans une pochette souple.

Fonctions:

√ Auto power off : coupure automatique de l'affichage après 10 mn de non utilisation

| Code | Désignation | |
|-------------|-----------------------|--|
| 19 04 00040 | avec sonde à piquer | |
| 19 04 00050 | avec sonde de surface | |
| 19 04 00060 | avec sonde à air | |

Accessoires

| Code | Référence | Désignation | Modèles concernés |
|-------------|-----------|-------------------------------|-------------------|
| 19 04 00805 | 830-280 | Protection silicone pour IP65 | Thermic-lite 1-2 |
| 19 04 00810 | 830-260 | Protection silicone pour IP65 | Thermic-pen |