

Notice d'emploi

Attention :

- Ne pas utiliser lorsque la surface à mesurer est sous tension supérieure à 24VAC ou 60VDC.
- Ne pas utiliser pour la mesure de température dans un four micro-onde.
- Débrancher les sondes avant d'enlever le cache étui de protection.

Fonctionnement

- 1- Choisir l'échelle appropriée en pressant le bouton "°C" ou "°F".
- 2- Brancher les sondes Type K dans les emplacement prévus : T1 et T2.
- 3- Sélectionner "T1" pour afficher la valeur de la sonde connectée en T1.
- 4- Sélectionner "T2" pour afficher la valeur de la sonde connectée en T2.
- 5- Sélectionner "T1-T2" pour afficher la différence de température entre les sondes T1 et T2.
- 6- Choisir la résolution Haute : 0.1°C ou Basse : 1°C. Remarque : Si la mesure dépasse 199.9°C, préférer la basse résolution : 1°C.
La valeur « 1 » s'affiche lorsque les données dépassent le maximum de la plage de mesure.
- 7- Appuyer sur "HOLD" pour figer la valeur et bloquer d'autres mesures. "HOLD" s'affiche à l'écran.
Appuyer de nouveau sur ce bouton pour revenir à la valeur courante.
- 9- Appuyer sur "MAX" pour enregistrer et mettre à jour la valeur maximum. "MAX" s'affiche à l'écran.
Appuyer de nouveau sur ce bouton pour sortir du mode d'enregistrement de la valeur maximum.
En mode "MAX", appuyer sur le bouton "HOLD" pour arrêter ou reprendre l'enregistrement.
- 10- Appuyer sur ☀ "Rétro éclairage" pour éclairer l'écran. Appuyer de nouveau pour sortir du mode lumineux.

Remplacement des batteries

Lorsque les piles sont faibles, un symbole s'affiche en bas à droite de l'écran.
Éteindre l'appareil, débrancher les sondes.
Enlever le cache de protection.
Ouvrir le compartiment de piles et remplacer la batterie en respectant le sens de polarité.

Note : Attention de déposer le matériel et les piles usagés dans un endroit écologiquement approprié.

