

THERMOMÈTRES THERMOCOUPLES

TT 21 - TT 22

DESCRIPTION DE L'APPAREIL



EFFECTUER LA MESURE

- > Connecter la (TT 21) ou les (TT 22) sonde(s) thermocouple(s).
- > Allumer l'appareil en effectuant un appui long sur la touche « **On/Off** ».
- > Positionner la (les) sonde(s) à l'endroit souhaité.
L'appareil affiche la mesure de température avec le type de thermocouple et l'unité utilisée en-dessous.

Pour un TT 22 :

- > Appuyer sur la touche « **Sélection** » pour changer de voie : voie 1, voie 2, delta T, retour à la voie 1.
L'écran indique « 1 » pour la voie 1, « 2 » pour la voie 2 et « 2-1 » pour le delta T.
Si aucune sonde n'est connectée sur la voie, l'appareil affiche « --- ».

FIGER LA MESURE, AFFICHER LE MINIMUM ET LE MAXIMUM

Pendant une mesure :

- > Appuyer sur la touche « **Hold/min/max** ».
« Hold » apparaît à l'écran et la mesure est figée.

À partir de la mesure figée :

- > Appuyer sur la touche « **Hold/min/max** ».
*« Min » s'affiche à l'écran et l'appareil affiche la valeur **minimum** relevée depuis la dernière interrogation de la voie figée.*

- > Appuyer de nouveau sur la touche « **Hold/min/max** ».
« **Max** » s'affiche à l'écran et l'appareil affiche la valeur **maximum** relevée depuis la dernière interrogation de la voie figée.
- > Appuyer de nouveau sur la touche « **Hold/min/max** » pour revenir à la mesure figée.

Pour un **TT 22** :

- > Appuyer sur la touche « **Sélection** » pour changer de voie : voie 1, voie 2, delta T, retour à la voie 1.
L'écran indique « 1 » pour la voie 1, « 2 » pour la voie 2 et « 2-1 » pour le delta T.
- > Appuyer sur « **OK** » pour quitter la fonction et revenir à l'affichage de la mesure.

RÉGLER L'APPAREIL

Sélectionner le type de thermocouple

L'appareil est allumé et affiche la mesure.

En-dessous de la valeur mesurée, l'appareil indique « **K** » pour thermocouple K ou « **T** » pour thermocouple T.

- > Effectuer un appui long sur la touche « **K-T** » pour changer de type de thermocouple.

Sélectionner l'unité de température

L'appareil est allumé et affiche la mesure.

En-dessous de la valeur mesurée, l'appareil indique l'unité utilisée, « °C » ou « °F ».

- > Appuyer sur la touche « **°C/°F** » pour changer d'unité.

Régler l'auto-extinction

L'appareil est allumé et affiche la mesure.

- > Effectuer un appui long sur la touche « **OK** » jusqu'à ce que « **AUTO OFF** » clignote à l'écran.

- > Appuyer sur la touche « **OK** ».

Le temps avant auto-extinction de l'appareil clignote à l'écran.

- > Appuyer sur la touche « **Sélection** » pour sélectionner le temps souhaité avant auto-extinction : 5, 10, 15, 20, 25, 30 minutes ou OFF.
- > Appuyer sur la touche « **OK** » pour valider.
« **AUTO OFF** » clignote à l'écran.
- > Effectuer un appui long sur la touche « **OK** » pour revenir à la mesure.

ÉTEINDRE L'APPAREIL

Pour éteindre l'appareil :

- > Effectuer un appui long sur la touche « **On/Off** ».

REEMPLACER LES PILES

- > Ouvrir la trappe à piles située à l'arrière de l'appareil.
- > Remplacer les piles usagées par des piles AAA LR03 1.5V.
- > Remettre la trappe à piles.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ



Afin d'éviter tout risque dû à une tension présente à la surface de l'élément dont on veut connaître la température, il est important que le(s) thermocouple(s) ne soi(en)t pas soumis à une tension supérieure à 30 V alternatifs ou 60 V continus par rapport à la terre.



Afin d'éviter tout risque de détérioration de l'appareil, la tension entre les deux thermocouples ne doit pas être supérieure à 0.5 V.



Ne jetez pas votre appareil électronique avec les ordures ménagères. Renvoyer le chez KIMO au terme de sa durée d'utilisation. Conformément à la directive 2002/96/CE relative aux DEEE, nous assurons une collecte distincte pour un traitement respectueux de l'environnement.



Service Distribution
Email : distribution@kimo.fr

Secteur Nord 01 60 06 69 33
Secteur Sud Ouest 05 53 80 84 00
Secteur Sud Est 04 72 15 01 70

Distribué par :

www.kimo.fr