

THERMOMETRE ET HYGROMETRE PORTABLE TF I 1400



INTRODUCTION

Merci d'avoir acheté ce thermomètre et hygromètre portable. Veuillez prendre quelques minutes pour passer en revue ce manuel d'utilisation avant d'actionner l'appareil de mesure. Vous devez vous assurer que vous vous êtes entièrement familiarisés avec l'appareil pour pouvoir l'utiliser sans risque.

Cet instrument mesure la température et l'hygrométrie et est normalement utilisé dans un bureau, magasin, bâtiment...

1.1 PRECAUTIONS D'UTILISATION

Pour avoir la meilleure utilisation de ce thermomètre / hygromètre, veuillez lire attentivement ce manuel et respecter scrupuleusement toutes les instructions.

1.1.1 PENDANT L'UTILISATION

- 1.1.1.1 Ne pas toucher au capteur d'humidité
- 1.1.1.2 Ne pas exposer le capteur directement à la lumière, cela faussera la mesure
- 1.1.1.3 Quand la batterie est en dessous de la charge minimum nécessaire à l'utilisation, le symbole ## apparaît sur l'écran LCD. Il faut donc changer la batterie.
- 1.1.1.4 Ne pas stocker à proximité de solvants, acides et autres produits agressifs

1.1.2 BIEN UTILISER CE PRODUIT

- 1.1.2.1 Ne pas faire des mesures dans des lieux trop chauds et ou trop humides.
- 1.1.2.2 Quand vous n'utilisez pas le produit pendant un long moment, veuillez retirer les piles et conserver le produit dans un endroit à l'écart de la chaleur et de l'humidité.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

1. ECRAN LCD
2. UNITES DE MESURE: °C, °F, %RH (humidité relative) td (point de rosée)
3. RESOLUTION: 0.1 °C, 0.1°F, 0.1%RH
4. PLAGES DE MESURE: -10 ~ +50°C, +14°F ~ +122°F, 0 à 100%RH
5. PRECISION: +/- 1°C, +/- 1,8°F, +/- 3%RH (5~95%RH)
6. ECHANTILLONNAGE: 1 time/s
7. MISE EN VEILLE: au bout de 20 minutes
8. ENVIRONNEMENT OPERATIONNEL: -10 à 50°C (14 à 122°F)
9. ENVIRONNEMENT STOCKAGE: -20 à 60°C (-4 à 140°F)

10. DIMENSIONS & POIDS: 121(L) x 60(l) x 30(h)mm, 180g
11. ACCESSOIRES:
 - 3x piles 1,5V type AAA
 - 1x dragonne
 - 1x boîte plastique
 - 1x manuel d'utilisation

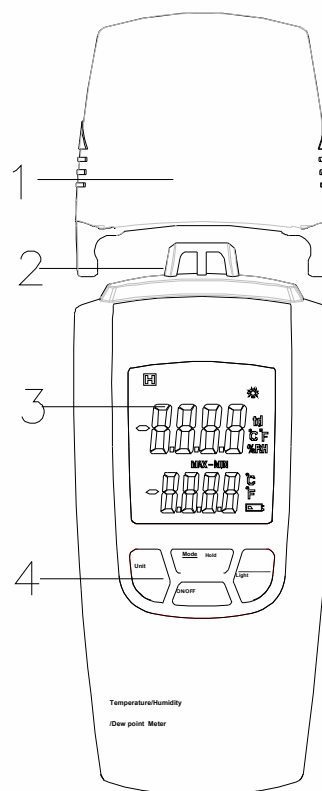
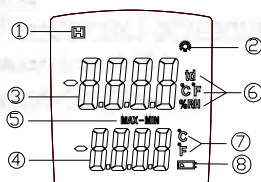
DENOMINATIONS

DESIGNATIONS

- 1 Couvercle capteur
- 2 Capteur
- 3 Ecran LCD
- 4 Clavier

ECRAN LCD

- 1 Etat de la mémoire
- 2 Indication du rétro éclairage
- 3 Indicateur valeur humidité
- 4 Indicateur valeur température
- 5 Indication de la moyenne / maximum / minimum
- 6 Affichage de l'unité de mesure humidité
- 7 Affichage de l'unité de mesure température
- 8 Etat des batteries



INSTRUCTIONS

1. Placer des piles neuves dans l'instrument de mesure
 2. Presser la touche (type /on-off) pour démarrer et les valeurs de température et humidité s'affichent. Par défaut, les unités sont %RH et °C
 3. Presser la touche (UNIT) pour changer les unités %RH, td, °C, °F
 4. Presser (MODE) et (HOLD/Light) pour changer MAX MIN & HOLD
 5. Presser (HOLD/Light) >2s pour allumer ou éteindre le rétro éclairage
- Si vous avez besoin de plus d'opérations, voyez SVP la description de clavier

DESCRIPTION CLAVIER

- 1 ON/OFF : Presser une fois pour allumer, appuyer une seconde fois pendant plus de 2 secondes pour éteindre.
- 2 MODE : Pour naviguer entre les valeurs max et min enregistrées depuis le démarrage de l'appareil ou de la dernière remise à zéro
- 3 UNIT: Pour changer l'unité de mesure %RH, td, °C, °F
- 4 HOLD/Light : Une brève pression permet de figer la mesure et un H apparaît sur l'écran. Une deuxième pression permet de libérer la mesure. Une pression longue de la touche permet d'allumer ou d'éteindre l'éclairage de l'écran.
- 5 MISE EN VEILLE : la mise en veille se fait automatiquement au bout de 25s en mode infrarouge et 20 minutes en mode thermocouple.
Pour annuler cette fonction, il faut appuyer sur la touche (HOLD) au démarrage et AP OFF s'affichera. Presser (HOLD) pour confirmer le paramétrage.

MAINTENANCE

1 INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE

Cet instrument de mesure peut être essuyé vers le bas avec une éponge ou un tissu humide utilisant un savon antibactérien ou un détergent à base d'eau doux et être rincé sous un jet doux d'eau froide
NOTE cette unité n'est pas conçue pour l'immersion complète ou laver dans l'eau

2 REMPLACER LES PILES

Employez le procédé suivant :

Quand le symbole apparaîtra sur l'affichage, il est nécessaire de changer les batteries.

Presser le couvercle des piles et pousser dans le sens de la flèche. Remplacer les piles par 3 nouvelles.