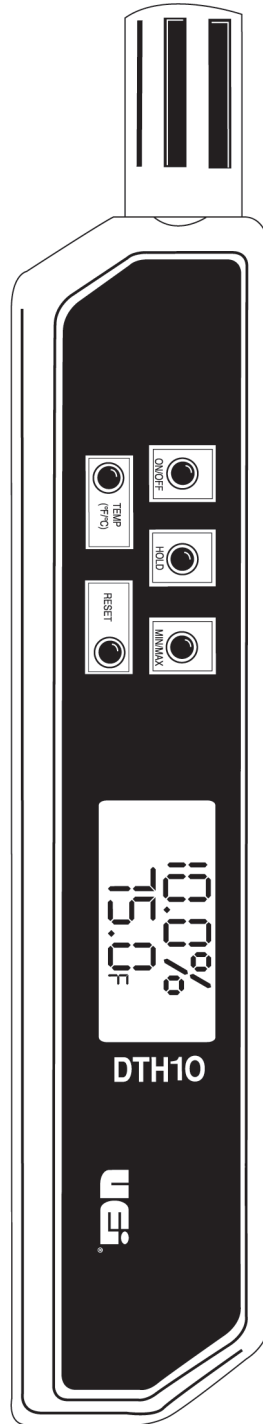




**MANUEL D'INSTRUCTIONS**

**DTH10**

**Thermo-hygromètre numérique**



**1-800-547-5740 • Télécopieur : (503) 643-6322**  
**www.ueitest.com • Courriel : info@ueitest.com**

## Introduction

Le DTH10 comporte une excellente combinaison de caractéristiques, est présenté convenablement et est facile à utiliser.

### Les caractéristiques incluent notamment :

- Température en °F ou °C (14-122 °F / -10 à 50 °C)
- Humidité relative de 5 à 95 %
- Détecteur électronique rapide et précis
- Affiche l'humidité relative et la température en même temps
- Enregistrement Min/Max
- Mémorisation des données
- Arrêt automatique

## Consignes de sécurité

Avant d'utiliser cet appareil, lire attentivement toutes les consignes de sécurité. Dans ce manuel, le mot « **AVERTISSEMENT** » sert à indiquer les conditions ou les actions qui peuvent présenter des dangers physiques pour l'utilisateur. Le mot « **MISE EN GARDE** » sert à indiquer les conditions ou les actions qui pourraient endommager cet appareil.



### AVERTISSEMENT!

**NE PAS** immerger les sondes dans tout liquide puisque cela pourrait causer des dommages permanents au capteur

## Mode d'emploi

### Mesures normales

1. Mettre le compteur en marche en appuyant sur le bouton « ON/OFF ».
2. Appuyer sur la clé « C/F » afin de convertir la mesure dans la plage désirée. La mesure de la température et de l'humidité relative s'affichera de manière simultanée.

### Fonction MIN/MAX

1. Appuyer et maintenir le bouton « **MIN/MAX** » jusqu'à ce que « **MIN** » apparaisse à l'écran. L'écran affiche maintenant la mesure de l'humidité relative minimum et de la température en mémoire.
2. Appuyer et maintenir le bouton « **MIN/MAX** » jusqu'à ce que « **MAX** » apparaisse à l'écran. L'écran affiche maintenant la mesure de l'humidité maximum et la température dans la mémoire.
3. Pour revenir à la mesure actuelle, appuyer et maintenir le bouton « **MIN/MAX** » jusqu'à ce que « **MIN** » ou « **MAX** » disparaisse de l'écran.
4. Pour effacer les mesures « **MIN** » et « **MAX** » de la mémoire, appuyer et maintenir le bouton jusqu'à ce que l'écran clignote.

### Fonction MIN/MAX

Appuyer et maintenir le bouton de mémorisation des données jusqu'à ce que « **HLD** » apparaisse à l'écran. La mesure actuelle est maintenant en mémoire et ne changera pas tant que la fonction HLD n'est pas annulée. Appuyer sur le bouton de réinitialisation pour annuler la fonction HLD. La fonction HLD gardera en mémoire les mesures de température et d'humidité.

### Arrêt automatique

L'unité se fermera automatiquement après 20 minutes (mode veille). Pour contourner la fonction d'arrêt automatique (mode actif), appuyer sur les boutons « **ON/OFF** » et « **MIN/MAX** » simultanément. Dès que l'affichage apparaît, relâcher le bouton « **ON/OFF** ». Le côté gauche de l'écran affichera « n ». Lorsque « n » s'affiche, relâcher le bouton « **MIN/MAX** ». L'unité sera maintenant en mode actif.

### Remplacement des piles

Toujours utiliser une pile de remplacement neuve du type et taille spécifiés. Retirer immédiatement la pile usagée du compteur et la mettre au rebut selon les réglementation de votre localité. Les piles peuvent laisser couler des produits chimiques qui peuvent corroder les circuits électroniques. Si le compteur ne sera pas utilisé pendant une période d'un mois ou plus, retirer et entreposer la pile dans un endroit où toute fuite n'endommagera pas d'autres matériaux.

Pour installer une nouvelle pile, suivre ces procédures :

1. Retirer le couvercle de pile à l'aide d'une pièce de monnaie.
2. Replacer la pile avec le côté « + » vers le haut. Replacer le couvercle.

## Spécifications

Taille	6,5 x 1,5 x 5 po (17,5 cm x 4,2 cm x 1,6 cm)
Pile	(1) lithium CR2032 3V, Durée = 150 heures
Capteur	Capteur de film polymère à capacité électronique
Précision	±5 % de 5 à 95 % HR à 25 °C et ±1 °C de -10 à +45 °C
Résolution :	0,1 °F (0,1 °C)



# Thermo-hygromètre numérique

## DTH10

### Garantie limitée

Le DTH10 est garanti exempt de défauts matériels et de fabrication pendant une période d'un an à compter de la date d'achat. Si votre appareil ne fonctionne plus à cause de l'un de ces défauts pendant la durée de la garantie, UEi choisira de le réparer ou de le remplacer. Cette garantie couvre l'utilisation normale et ne couvre pas les dégâts qui se produisent lors de la livraison ou les défaillances dues à une altération, accident, mauvaise utilisation, négligence ou entretien inapproprié. Les piles et les dégâts indirects résultant d'une défaillance des piles ne sont pas couverts par la garantie.

Toute garantie implicite, comprenant, mais non limitée aux garanties implicites de qualité marchande et d'aptitude à un emploi particulier, est limitée à la garantie expresse. UEi décline toute responsabilité pour la perte de jouissance de l'instrument ou autre dommage immatériel, frais ou perte financière, ou pour toute réclamation au titre de tels dommages, frais ou perte financière. Un reçu d'achat ou une autre preuve de la date d'achat originale sera requis avant d'effectuer des réparations au titre de la garantie. Les instruments non garantis seront réparés (si possible) au prix correspondant au service. Retournez l'appareil défectueux en port payé et assuré à :

**1-800-547-5740 • Télécopieur : (503) 643-6322**  
**www.ueitest.com • Courriel : info@ueitest.com**

Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques. Vous pouvez également avoir d'autres droits susceptibles de varier d'un état à l'autre.

