

Thermomètre/Humidimètre Numérique de Poche, Hygromètre avec Grand Écran LCD, Thermomètre Portable pour Salles de Serveurs/Bureaux, Capteur Précis, Valeurs Min/Max

N° de produit: DH60-THERMOMETER



Le thermomètre portable de température et d'humidité est équipé d'un capteur haute précision qui fournit des relevés environnementaux exacts. Son design compact et léger le rend facile à transporter et à utiliser dans une variété d'environnements.

Ce thermomètre portable est capable de relevés précis dans une plage de température de 14 à 140°F (-10 à 60°C) et une plage d'humidité relative (RH) de 0 à 100% avec une résolution de 0,2°F (0,1°C) et 0,1% RH. Passez d'une unité de température à une autre ou consultez les relevés minimum et maximum en appuyant sur un bouton.

L'hygromètre portable dispose d'un écran LCD facile à lire avec de grandes polices pour des relevés rapides en un coup d'œil, et un rétroéclairage optionnel pour une visibilité dans des conditions de faible luminosité. L'indicateur de batterie à l'écran informe l'utilisateur, tandis que la fonction d'arrêt automatique après cinq minutes maximise la durée de vie de la batterie. Le bouton de maintien des données permet de conserver la dernière mesure à l'écran pour référence.

Le testeur de température est idéal pour surveiller les salles de serveurs, les centres de données, les environnements de bureau et les tests d'équipements en fournissant des données en temps réel pour vérifier les conditions ambiantes ou les performances de refroidissement des systèmes informatiques.

Fabriqué en plastique ABS durable, le thermomètre numérique est léger, compact et facile à transporter. Son design antidérapant assure une prise en main sécurisée, ce qui le rend idéal pour des mesures en déplacement dans divers environnements de travail.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

Spécifications techniques

- **TEMPERATURE ET HUMIDITE** : Le thermomètre numérique portable est doté d'un capteur à haute sensibilité avec une plage de température du point de rosée de -10 à 60°C et une plage d'humidité relative (RH) de 0 à 100%; Piles incluses
- **CAPTEUR PRÉCIS** : Mesures de la température/humidité avec un temps de réponse de 10 secondes; Résolution de 0,1°C & 0,1% HR; Précision de +/- 1°C & +/- 5% HR; Changement des unités de température et des lectures min/max par simple pression d'un bouton
- **AFFICHAGE FACILE** : Afficheur à grands caractères, avec fonction de maintien des données, et rétroéclairage en option pour une utilisation dans des conditions de faible luminosité; Fonction d'arrêt automatique de 5 minutes pour maximiser la durée de vie
- **APPLICATIONS** : Surveillez les performances des systèmes de refroidissement et autres en temps réel en suivant les conditions ambiantes; Idéal pour les salles de serveurs, le contrôle de l'environnement des bureaux et les tests d'équipement
- **PORTABLE** : Thermomètre et hygromètre compacts et légers, faciles à ranger et à transporter; Fabriqués en plastique ABS durable avec un design antidérapant, idéaux pour les mesures en déplacement dans divers environnements de travail

Performance

Politique de garantie	2 Years
Spécifications générales	Plage de température minimale de -10°C , Plage de température maximale de 60°C
	Plage d'humidité relative de 0 à 100 % HR
	Résolution de 0,1°C et 0,1% HR
	Précision de +/- 1°C & +/- 5% HR

Alimentation

Source d'alimentation	Batteries (included)
-----------------------	----------------------

Caractéristiques physiques

Couleur	Gris
Type de boîtier	ABS
Longueur du produit	1.2 in [3.0 cm]
Largeur du produit	2.0 in [5.0 cm]
Hauteur du produit	5.7 in [14.5 cm]
Poids du produit	6.7 oz [190.0 g]

Informations
d'emballage

Package Length	1.4 in [3.5 cm]
Package Width	4.2 in [10.6 cm]
Package Height	0.8 in [2.1 cm]
Poids brut	7.1 oz [200.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Thermomètre Numérique
	3 - Piles AAA
	1 - Guide de démarrage rapide

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis