

Thermo-hygromètre numérique



Fonctions

- Température de -14 ° à 122 °F (-10 ° à 50 °C)
- Humidité relative de 5 à 95 %

Comprend

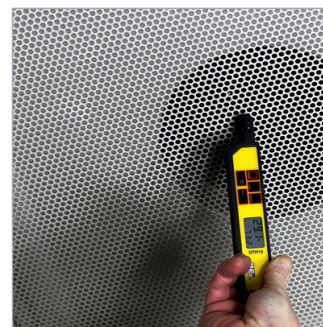
- Pile (CR2032)
- Manuel

Caractéristiques

- Détecteur électronique rapide et précis
- Affiche l'humidité relative et la température en même temps
- Enregistrement Min/Max
- Mémorisation des données
- Arrêt automatique
- Garantie limitée de 1 an

Applications

Mesure de la température ambiante
Mesure l'humidité relative



Spécifications

Gamme de température	14 ° ~ 122 °F (-10 ° ~ 50 °C)
Humide de température	5 ~ 95% RH
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)
Capteur	Capteur de film polymère à capacité électronique
Autonomie de la pil	150 heures
Pile	CR2032 Pile
Dimensions	6,5 x 1,5 x 5 po (17,5 cm x 4,2 cm x 1,6 cm)

Téléchargements

Manuel



Fiche Technique



H25-848



Fabriqué en CHINA