

USB température d'humidité enregistreur de données HE173

Enregistreur de données d'humidité de température d'USB, qui sont recommandés avec l'affichage à cristaux liquides, aspect élégant, conception compacte, norme de IP67 d'imperméable à l'eau et de poussière, plusieurs niveaux de précision, indicateur de batterie et interface d'USB. Il est spécialement conçu pour les réfrigérateurs et les transporation à chaîne froide.

Caractéristiques:

Commutable °C ou °F

Interface USB, connectez-vous directement au PC.

Étanche et anti-poussière standard IP67, résistant à l'humidité et à la poussière.

Capteur original importé d'Amérique, adopter des capteurs haute sensibilité avec une réponse rapide et précision élevée.

Fonction d'enregistrement automatique, fonction de stockage de masse: 4, 3000

Alarme de lumière intégrée, LED allumée quand les limites dépassent que l'utilisateur a mis en place

Facile à utiliser.

Consommation d'énergie ultra faible: 1/2AA 3,6 v batterie au lithium peut fonctionner pendant 12 mois

Dimensions: 125 mm * 28 cm * (4,92 " * 1.1" * 0,86 pouces)

Taille d'affichage à cristaux liquides: 18 mm * 13,5 millimètres (0,70 " * 0,53")

Spécifications

Exactitude de la température ± 0.5 °C (± 0 °F)

Précision d'humidité $\pm 3\%$ HR $\pm 2\%$ RH

Plage de mesure de température: -30 ~ + 70 °C

Plage de mesure d'humidité: 0 ~ 100% RH

Type de capteur: internes

Résolution: 0,1 ° c/0,1% hr

Capacité d'enregistrement automatique: 4, 3000

Taux de journalisation: 2 s ~ 24h

Batterie: 1/2 AA pile au lithium (ER14250) * 1

Poids: 60 g

Accessoires standard: batterie, manuel d'utilisation, logiciel