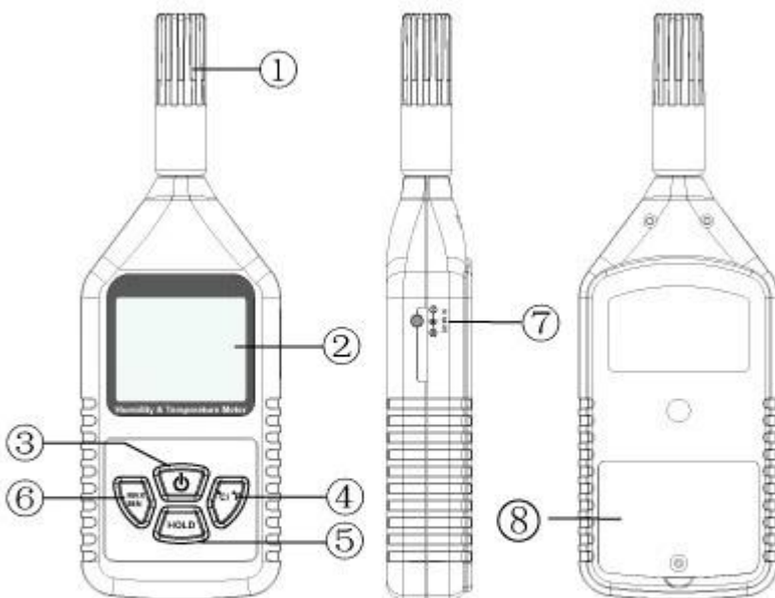


Humidité numérique & amp poche; Température compteur SE-1360

PRODUIT Caractéristiques:

- 1) L'afficheur LCD
- 2) Mesure de la température de l'humidité
- 3) MAX / MIN mesure
- 4) Maintien des données
- 5) Celsius et Fahrenheit sélectionnable
- 6) l'affichage de batterie faible
- 7) Mise hors tension automatique.

Parts description



- 1) Temperature and humidity sensor**
2) LCD **3) ON/OFF button**
4) Temperature and humidity switch button
5) Hold reading button **6) MAX/MIN measurement**
7) DC adaptor socket **8) Battery door**

Spécifications:

- * Plage de température: -10 Celsius ° C ~ 50 Celsius
- * Précision de la température: ± 1 Celsius ou ± 1,8 Fahrenheit
- * Gamme d'humidité: 5% RH ~ 98% RH
- * Précision de l'humidité: ± 3% (30-95%); ± 5% (10-30%)
- * Auto / puissance d'arrêt manuel
- * Indication de batterie faible
- * Maintien des données
- * Résolution de la température: 0,1 Celsius
- * Résolution humidité: 0,1% HR
- * Taux d'échantillonnage: 2.5times / sec
- * Fonction Max / Min
- * Grand température LCD & amp; humidité double affichage

Méthode d'emballage:

- * Case Gift Box + PP
- * Alimentation: pile 9V
- * Taille de l'unité: 207 * 70 * 30mm



Why Choose US :

Our goal is to provide customers products of high quality, competitive price, and superior services.

1. Established in 2005, about 10 years of history;
2. Own main factories, supply diversification products and One stop service
3. Certificates of ISO9001, UL, CE, EMC, CQC, RoHS, Reach, etc.
4. Six years Gold member in Alibaba, Aliexpress etc
5. Production capability more than 100 thousands pcs/ month;
6. Monthly export more than 50 times delivery;
7. Exported to more than 20 countries and regions;
8. We provide an excellent combination between prices, quality & respond, delivery, after-sales!

Order program

Selectech



send us inquiry



receive our quotation



negotiate details



mass production



sign contract / deposit



confirm the sample



cargo ready



balance / delivery



further cooperation