

AM-4836C Anémoscope, Chine anémomètre numérique, moins chère & fabricant anémomètre

AM-4836C Anémoscope habituellement utiliser pour vérifier la climatisation & amp; systèmes de chauffage, vitesse de l'air de mesure, la vitesse du vent, direction, température, etc

Caractéristiques

Affichage: 0,5 "(13 mm) LCD à 4 chiffres

Unités de mesure Vitesse de l'air: m / s, km / h, m / min, noeuds

Débit d'air: CMM (m³ / min), CFM (pi³ / min)

Échelle de Beaufort: Force

Hauteur des vagues: m

Direction: ° de la direction du Nord

Température: ° C, ° F

Data Hold Valeur maximale

Données mémorisées 24 Groupes

Taux d'échantillonnage Lecture par seconde environ

Capteurs Air Capteur de vitesse / débit: Probe 3 tasses

Direction de la sonde: Sonde faible friction

Capteur de température: thermistance de précision

Mise hors tension automatique 0 ~ 9 minutes établi par les utilisateurs

Conditions d'utilisation Température: -10 ~ 60 ° C (14 ~ 140 ° F) Humidité: < 80% HR

Alimentation 4 x 1,5 V AAA (UM-4) de la batterie

Dimensions Unité principale: 156 x 67 x 28 mm (6,1 x 2,6 x 1,1 pouces)

Capteur de vitesse: 65 x 65 x 115 mm

Capteur de direction: 86 x 69 x 115 mm

Poids 260 g / £ 0,57 (piles comprises)

Emballage Infos

1.1pcs / cn

2.32 * 25 * 12cm

3.GW:2KG