

Anemoscopio AM-4836C, China Digital Equipo vientos, Cheapest & Fabricante anemómetro

Anemoscopio AM-4836C usualmente utilizar para comprobar el aire acondicionado & sistemas de calefacción, la velocidad del aire medida, la velocidad del viento, dirección, temperatura, etc

Especificaciones

Pantalla: 0,5 "(13 mm) LCD de 4 dígitos

Unidades de medida & Velocidad del aire: m / s, km / h, ft / min, nudos

Flujo de Aire: CMM (m³ / min), CFM (ft³ / min)

Escala de Beaufort: Fuerza

Wave Altura: m

Dirección: ° desde la dirección del Norte

Temperatura: ° C, ° F

Retención de datos & Valor máximo

Datos memorizados & 24 Grupos

Frecuencia de muestreo & La lectura por segundo aprox

Sensors & Velocidad del aire / sensor de flujo: Sonda de 3 tazas

Sonda Dirección: sonda baja fricción

Sensor de temperatura: Termistor de precisión

Automatic Power Off & 0 ~ 9 Minutos establecidos por los usuarios

Condiciones & funcionamiento; & Temperatura: -10 ~ 60 ° C (14 ~ 140 ° F) &

& Humedad: & 80% de humedad relativa

Fuente de alimentación y & 4 x tamaño AAA 1.5v (UM-4) de la batería

Dimensiones y & Unidad principal: 156 x 67 x 28 mm (6.1 x 2.6 x 1.1 pulgadas)

Sensor de velocidad: 65 x 65 x 115 mm

Sensor de dirección: 86 x 69 x 115 mm

Peso y & 260 g / 0,57 libras (incluidas las baterías)

Información del embalaje

1.1pcs / cn

2.32 * 25 * 12cm

3.GW:2KG