

GM8901 Digital de flujo de aire del anemómetro

Especificaciones

Elementos de medición: Velocidad del aire y Temperatura del aire

1. Rango de medida:

Velocidad del aire: 0 ~ 45 m / s, 0 ~ 140 km / h, 0 ~ 8.800 pies / min, 0 ~ 88Knots, 0 ~ 100 mph
(Precisión: $\pm 3\%$)

Temperatura del aire: 0 ~ 45 ° C, 32 ~ 113 ° F (Precisión ± 2 ° C)

2. Resolución: 0,2 ° C, 0,1 m / s

3. Unidad de velocidad: m / s, ft / min, nudos, km / h, Mph

4. Selección de ° C / ° F

5. Exhibición del contraluz

6. Max / Min lectura (velocidad del aire)

7. Promedio de lectura / actual (velocidad del aire)

8. Retención de datos

9. Indicador de batería baja

10. Manual de la potencia / apagado automático (en 14 minutos sin realizar ninguna operación)

. 11 Fuente de alimentación: batería de 9V * 1pcs

Información del embalaje

1. Método del embalaje: Caja de los PP Caja de regalo +

2. Dimensión:

Unidad principal: 145 * 72 * 35mm

Vane: 172 * 65 * 29mm

3. Peso: 275g (batería incluyendo)