

## **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  $\pm 2$  ° 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)