

## GM816 Digitale Wind Anemometer, Vleugelradanemometer

### Specificaties

1. Meting items: luchtsnelheid, luchttemperatuur
2. Meetbereik:
  - Air snelheid: 0 ~ 30m / s, 0 ~ 90km / h, 0 ~ 5860ft/min, 0 ~ 55knots, 0 ~ 65mph ( $\pm 5\%$ )
  - Air: -10 ~ 45 °C, 14 ~ 113 °F ( $\pm 2$  °C)
3. Resolutie: 0.2 °C, 0,2 m / s
4. Beeldscherm: LCD
5. Sensor:
  - Luchtsnelheidssensor: Kunststof waaier, magnetische inductie
  - Temperatuursensor: NTC thermometer
6. Lage batterij indicatie: Ja
7. Automatische uitschakeling: 14 minuten zonder een handeling
8. Tegenlicht: 12 seconden actief door op een willekeurige toets
9. MAX / MIN / AVG lezen
- 10 Kracht: CR2032 3.0V

### Verpakking Info

1. Verpakking: Blister + Card
2. Vermogen: CR2032 3.0V
3. Afmetingen: 105 \* 40 \* 15mm
4. Netto gewicht: 52g (inclusief batterij)