



# Digitales Anemometer mit Temperaturerfassung

## Produktbilder



## Digitales Anemometer mit Temperaturerfassung



## Beschreibung

---

Qualitativ hochwertiges Windmessgerät mit integriertem Flügelrad zur optimalen Erfassung der Windgeschwindigkeit (Luftgeschwindigkeit), Temperatur und Luftvolumenstrom.

## Technische Details

	<b>Einheit</b>	<b>Messbereich</b>	<b>Auflösung</b>	<b>Genauigkeit</b>
Luftmessung	m/s	1,00...30,00m/s	0,01m/s	±3%
	ft/min	196...5900ft/min	1ft/min	±3%
	Knoten	1,94...58Knoten	0,1Knoten	±3%
	km/h	3,6...108,0km/h	0,1km/h	±3%
	mph	2,24...67,0mph	0,1mph	±3%
Temperaturmessung	°C	0°C...50°C	0,1°C	±2°C
	°F	32°F...122°F	0,1°F	±2°F

## Mehr Informationen

---

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Klimaanlagen Kühllüfter im EDV-Bereich Zuluft- und Ausblasgitter Kanäle Hobbysportler usw.
Lieferumfang	Messgerät 9V Blockbatterie Bedienungsanleitung

