

Anemometer PCE-AM81

draagbare lichtgewicht anemometer voor beginners met aanduiding in verschillende eenheden (m/s, knopen, km/h ...) voor gebruik in sport, beroep en vrije tijd.

Deze handzame anemometer met sensor met gevleugelde wiel is ideaal voor het vaststellen van de windsnelheid (luchtsnelheid) zowel binnen als buiten. Met deze draagbare lichtgewicht anemometer kunt u ter plekke een snelle controle verrichten. Zijn lichte gevleugelde wiel vangt de allerkleinste stroomsnelheden (luchtstroom) op. Mocht u vragen hebben over de anemometer, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer +31 (0)900 - 120 00 03. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze anemometer en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



- Eenvoudige bediening
- Licht gevleugelde wiel
- Behuizing in de "vorm van een bot "
- Maximum en minimum functies
- Mogelijkheid om verschillende eenheden te selecteren: m/s, km/h, knopen, mijl/uur, ft/min
- Hold Functie – zet een meetwaarde vast op de display
- 8 mm hoog LCD scherm
- Wordt met handvat en gebruiksaanwijzingen geleverd

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
 T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl





Technische gegevens van de anemometer

Meetwaarden	0,4 ... 30,0 m/s 1,4 ... 108,0 km/h 0,8 ... 58,3 knopen 0,9 ... 67,0 mijl/uur 80 ... 5910 ft/min
Resolutie	0,1 m/s 0,1 km/h 0,1 knopen 0,1 mph 1 ft/min
Nauwkeurigheid	$\pm 3\%$ F.S. (<20 m/s) y $\pm 4\%$ F.S. (>20 m/s)
Display	8 mm LCD
Overschrijding van het meetbereik	op het scherm verschijnt „- - - „
Behuizing	plastic ABS
Voeding	1 accublok van 9 V
Afmetingen	156 x 60 x 33 mm
Gewicht	160 g
Omgevingstemperatuurbereik	0 ... 50 °C
Omgevingsvochtigheid	0 ... 80 % H. r.

Inhoud van de levering

1 x anemometer PCE-AM81, 1x sensor met gevleugelde wiel, 1 x handvat, 1 x gebruiksaanwijzing

