



Artikel-Nr.: ANM-BTA
Garantie(Jahre): 2
Hersteller: Vernier Science Education
Erscheinungsdatum: 2016-02-05

Anemometer

CHF 165.18 *

Inhalt: 1 Stück

inkl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

In der Regel an Lager, Lieferzeit ca. 1-3 Werktage

Produktinformationen

"Anemometer"

Das Vernier-Anemometer ist ein Flügelrad-Anemometer, das Windgeschwindigkeiten von 0,5 bis 30 m/s misst. Das Anemometer passt in Ihre Hand und erlaubt somit Windmessungen im Freien. Mit der Standardvorrichtung zum Anbringen einer Kamera an der Rückseite und einem zusätzlichen Stab, können Sie den Windmesser in einem Windkanal anbringen oder vor Ventilatoren, um Experimente mit Windturbinen durchzuführen.

Bereich:

0,5 m/s ~ 30 m/s

Auflösung:

10-bit Auflösung (mit CBL2): $4,8 \times 10^{-2}$ m/s

12-bit Auflösung (mit LabQuest, LabQuest Mini, LabPro, Go!Link, Easy Link): $1,2 \times 10^{-2}$ m/s

13-bit Auflösung (mit SensorDAQ): $6,0 \times 10^{-2}$ m/s

[anm-bta-user-manual](#)

Bildungsstufe: Tertiäre Bildung, Zyklus 3

Fach: Physik, Vernier

Weiterführende Links

zu "Anemometer"

• - [Fragen zum Artikel?](#)

• - [Weitere Artikel von Vernier Science](#)

[Education](#)

Mehr Bilder zu "Anemometer"

