

5 unschlagbare Gründe, mit dem com[b] zu messen

- **Clever kombiniert.** Der com[b] misst nicht nur 2 Parameter, er hat auch 2 Arten von Schnittstellen an Bord: analog und seriell. Damit sind Sie für die Zukunft gerüstet.
- **Sicherheit in stürmischen Zeiten.** com[b] hat keine beweglichen Teile. Seine spektakuläre Überlebensgeschwindigkeit von über 100 m/s macht ihn unzerstörbar für Windeinflüsse.
- **Startklar bei klirrender Kälte.** Der Sensor liefert auch in klimatisch anspruchsvollen Applikationen bis -40 °C die Messdaten, die Sie benötigen.*
- **Easy und mobil.** Die platzsparende, einfache Montage reduziert Kosten und steigert Ihre Flexibilität beim Einsatz z. B. auf Kranen und Fahrzeugen.
- **Unschlagbar in Preis-Leistung.** Edle Materialien wie Aluminium und Zirkonoxid und das optimierte thermo-dynamische Messprinzip stehen für höchste Qualität. Nie zuvor konnten Sie derart hohe Lambrecht-Standards zu einem so günstigen Preis bekommen.

Nicht zuletzt ist der com[b] ein richtiger Hingucker.

Windkraftanlagen • Krane • Fahrzeuge •
Eisenbahntrassen-Überwachung • Verkehrs-
meteorologie • Industrieanlagen • Kraftwerke,
Kläranlagen und Deponien



Standard Line	Statischer Windsensor com[b]			Ident-Nr. 00.16441.004 112
<u>Parameter:</u>	Messbereich:	Genauigkeit:	Auflösung:	
Windrichtung:	0...360°	bei >1 m/s ist 3° RMS	1°	
Windgeschwindigkeit:	0,2...50 m/s	0,25 m/s ± 5 % RMS bei 0...15 m/s	0,1 m/s	
Einsatzbereiche:	Temperaturen -40...+70 °C • Überlebensgeschwindigkeit 100 m/s • 0...100 % r. F.			
Protokolle:	NMEA 0183 • WIMWV			
Interface:	seriell • RS 422/ Talker • Baudrate 4800 • 1 Hz (Messzyklus von 4 Hz) • 8 N 1			
Analogausgang:	2 x 4...20 mA (für Windgeschwindigkeit und Windrichtung)			
Versorgungsspannung:	18...32 VDC • max. 2,5 A			
Gehäuse:	Aluminium • eloxiert • IP 66			
Abmessungen/ Gewicht:	H 298 mm • Ø 108 mm • Mastadapter Ø 50 mm für Montage auf Standrohr • 1,5 kg			
<u>Zubehör:**</u>	Anschlusskabel, 10 m (Ident-Nr. 32.15184.060 000)			
<u>Optionen:**</u>	Visualisierungs- und Auswertesoftware MeteoWare-CS3			
36.09340.000 000	Datenlogger met[LOG]			
00.95800.010 000	Anzeigegerät METEO-LCD/IND			
00.14742.401 002				

*) unter nicht vereisenden Umweltbedingungen

**) nicht im Lieferumfang enthalten