

## Windmessgeberset



- ✓ Geber für Windrichtung und Windgeschwindigkeit
  - ✓ Traverse zur Mastbefestigung
  - ✓ Mast
  - ✓ Anschlussbox
  - ✓ Blitzschutzstab
- Optional**
- Mastfuß
  - Wandhalterung
  - Hindernisfeuer

Messwertgeber für die richtungsunabhängige Messung der horizontalen Luftströmung.

Zur Montage auf einem Masten, mit Steckverbinder im Schaft. Alle wesentlichen Teile bestehen aus Aluminium, eloxiert und sind lackiert.

Die Heizung ist elektronisch geregelt.

Diese Messwertgeber sind mit einer berührungsfreien optoelektronischen Abtastung ausgerüstet, die einen besonders leichten Anlauf bewirkt.



Windgeber und Windrichtungsgeber für höchste Anforderungen in Meteorologie und Wissenschaft. Sie gewährleisten dauerhaft hohe Messgenauigkeit unter extremen Bedingungen und genießen das Vertrauen professioneller Anwender wie z.B. des DWD. Sie sind technisch über Jahre zum Qualitäts-vorbild perfektioniert worden.

## Barometer



Das Barometer liefert den aktuellen Luftdruck in Hektopascal (hPa) und stellt diesen auf einem Digital-Anzeigerät mit 4 Ziffern und einer Dezimalstelle dar. An Hubschrauberlandeplätzen kann es genutzt werden, um den aktuellen Luftdruck anzuzeigen (QNH).

## Hygro- & Thermogeber

Die Anzeige von Temperatur (in °C) und relativer Luftfeuchtigkeit erfolgt jeweils auf einem Digital-Anzeigerät mit zwei Ziffern und einer Dezimalstelle.

Die Messung der Werte erfolgt über einen kompakten Hygro- & Thermogeber; die Lieferung und Montage erfolgt inklusive Wetter- und Strahlenschutz.



## Anschlusskasten



Der Anschlusskasten dient zur Stromversorgung der Messwertgeber. Angeschlossen werden können:  
Windgeber, Windrichtungsgeber, Windgeberkombinationen, Messwertgeber und andere Peripheriegeräte.