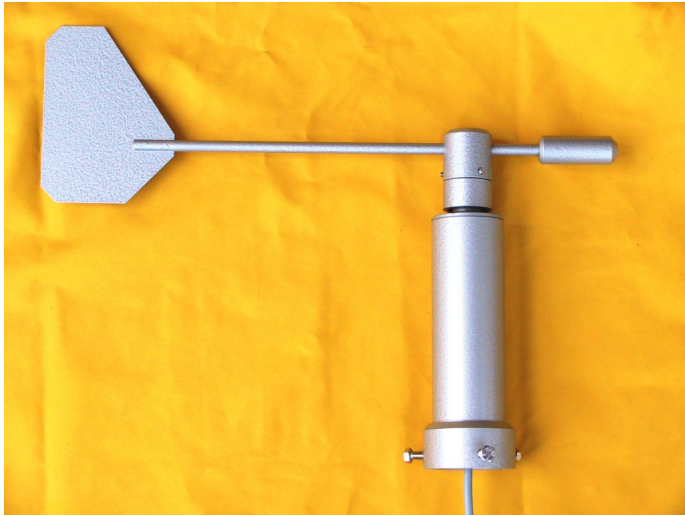


Windrichtungsgeber 0...10 V 24VDC



Windrichtungsgeb_4af1bdb9543ff.jpg



Windrichtungsgeber mit Heizung Messbereich 0...360 Ausgang 0...10 V Betriebsspannung 24VDC

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis:

Preis inkl. Preisnachlass: 354,53 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass:

Brutto-Verkaufspreis: 421,89 €

Netto-Verkaufspreis: 354,53 €

Preisnachlass:

MwSt.-Betrag: 67,36 €

24 h

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

**Windrichtungsgeber mit Ausgang 0...10 V
und Heizung**

Beschreibung:

Der Windrichtungsgeber dient zur Erfassung der Windrichtung. Die Auswerte-

elektronik ist in den Windsensor mit integriert.

Wiederverkaufsrabatte und Grosshandelskonditionen

erhalten Sie auf Anfrage.

Bestellhotline 05572-93610 Fax 05572-840

Anwendung/Funktion:

Windrichtungsgeber werden zur Steuerung, Regelung in der Haustechnik und Gebäudeautomation sowie für Wetterstationen eingesetzt.

Die gemessene Windrichtung in $^{\circ}$ wird als Analogsignal 0-10 V ausgegeben.

Die Windgeberheizung gewährleistet einen sicheren Winterbetrieb.

Technische Daten:

- Lackierung grau
- Alle Kugellager und Schrauben sind aus Niro
- Die Kennlinie ist linear

Messbereich: 0...360 $^{\circ}$

Anlaufgeschwindigkeit: ca. 1 m/s

Max. Windbelastung: 50 m/s

Ausgang: 0...10 V

Versorgungsspannung: 24 VDC

Kabelanschluss: 5 m – 4 x 0,5 mm²

Gesamthöhe: 220 mm

Windfahne: 350 mm

Masthalterung: bis 50 mm Durchmesser

Schutzart: IP 65

Anschlusschaltbild

Anschlusskabel mit Nummern

1----- -

Ausgang 0...10 V = linear zu 0 – 360 <°

2----- +

Kundenrezensionen

Für dieses Produkt wurden noch keine Bewertungen abgegeben.