



## Windrichtungsgeber



### Windrichtungsgeber

Messprinzip: Halleffekt-Absolutwertgeber

Abmessungen: 230x 200  
(Fahnenlänge/ Höhe)

Elektrischer Drehwinkel: durchdrehend

Winkelbereich: 360°

Versorgungsspannung: 5 V DC  $\pm$ 10%

Stromaufnahme: kleiner 20 mA

Ausgangssignal: 5V analog(10bit) /  
5V PWM(10bit/12bit)

Auflösung: 1024 (10 Bit) / 4096  
(12Bit)

Betriebstemperatur: -25 ... +85 °C

**Bestellnummer: 2.004.01**