

## Position

### Seilzugwegaufnehmer



- Messbereich von 4cm bis 50m
- Vielzahl an Bauformen
- Analoge und digitale Schnittstellen

### Linearpotentiometer



- Langlebig, robust und kompakt
- Vibrations- und schockresistent
- Messbereich von 12,5mm bis 290mm

### Folienpotentiometer



- Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Bauformen für Weg- und Winkel bis 1000mm / 353°
- Kundenspezifische Designs

### Laserpositionssensor



- Sehr robustes Design
- Verschiedene Bauformen und Ausgangssignale
- Messbereiche von 2mm bis 1000mm

### Drehwinkelsensor



- Messbereich von 30° bis 360°
- Langlebig, bis IP67, bis 175°C
- Potentiometrisch und kontaktlos, auch redundant

### Drehgeber



- Absolut und Inkremental
- Single und Multiturn
- Sehr robustes Design

### Neigungssensoren



- Vielzahl von Bauformen und Messbereichen
- Analog und digitale Signale
- Protraktoren mit integrierter Anzeige

### OEM Neigungssensor



- Ein- und zweiachsig
- Messbereiche von  $\pm 3^\circ$  bis 360°
- Einfach konfigurierbar

## Kraft

### S-Typ Kraftsensor



- Messbereich von 25kg bis 30t
- Genauigkeit C3
- Robustes Design nach ind. Standards

### Kraftmessdosen



- Messbereich von 0,3kg bis 60t
- Genauigkeit C3
- Robustes Design nach ind. Standards

### OEM Kraftsensor



- Kraftmessung von 10lbf bis 2000lbf
- Kleine Bauform
- Kostengünstiges OEM Design

### Kraftsensoren für Test und Prüfaufgaben



- Kraftmessbolzen, Schäkel Kraftmessdosen
- Präzise Kraftmessung
- Intern versiegelte DMS

Besuchen Sie uns - [www.variohm.de](http://www.variohm.de)

## Druck

### OEM Drucksensoren



- Absolut-, Relativ, Differenzdruck
- Druckbereiche von 0-25 Pa bis 345 Bar
- Von der Messzelle bis zum Drucksensormodul

### Edelstahldrucksensor



- Ausgezeichnete Medienverträglichkeit
- Druckbereiche von 0,25 bis 4000 Bar
- Sehr robustes Design

### Miniaturdruckschalter



- Druck, Vakuum und Differenzdruck
- Druckbereiche von 0-7 Pa bis 4,1 Bar
- Sehr kleine Bauform

### Industrielle Druckschalter



- Druck, Vakuum und Differenzdruck
- Druckbereiche von 0-35 mBar bis 415 Bar
- Auch Reinraum Ausführungen

## Temperatur

### NTC Thermistoren



- Vielzahl von Bauformen und Widerstandskurven
- Exzellente Austauschbarkeit
- Sehr gute Langzeitstabilität

### Temperaturfühler



- Vielzahl von Bauformen und Widerstandskurven
- Medizinische Ausführungen
- Kundenspezifische Bauformen verfügbar

### Digitaler Temperatursensor



- Ausgezeichnete Genauigkeit
- SPI und I<sup>2</sup>C Schnittstelle
- QFN16 Bauform

### Infrarot Temperatursensor



- Vielzahl von Messbereichen
- Kleine, robuste Bauform
- Schock- und Vibrationsbeständig

## Messtechnik

### Anzeigen und Zähler



- Vielzahl von Eingangssignalen
- Zahlreiche Optionen und Analysemöglichkeiten
- Exzellentes Preis-Leistungsverhältnis

### Großanzeigen



- Alle gängigen Eingangssignale
- Mehrere Bustypen verfügbar
- Zahlreiche Optionen und Funktionen

### Signalwandler



- Alle gängigen Signale
- Vielzahl integrierter Funktionen
- Din-Rail Montage

### OEM Anzeigen



- Vielzahl von Eingangssignalen
- Kundenspezifische Ausführungen
- Exzellentes Preis-Leistungsverhältnis

Besuchen Sie uns - [www.variohm.de](http://www.variohm.de)