

Druckmessgerät zu Messung von Überdruck und Unterdruck...

Absolutdruck, Relativdruck, Differenzdruck...



...das HM35 / HM35 EX überzeugt durch seine vielseitigen Einsatzmöglichkeiten.

Es erlaubt Druckmessungen im Bereich Relativdruck, Differenzdruck oder Absolutdruck.

Die Messungen können im Unterdruck- oder Überdruckbereich durchgeführt werden.

- Druckbereiche von Vakuum bis 250 bar erhältlich
- Symmetrische Messbereiche möglich
- Genauigkeitsklassen in 0.2% / 0.1% / 0.05% F.S. wählbar
- Medienkompatible Geräte erhältlich
- Ex Versionen erhältlich (IECEX und ATEX zertifiziert)

Unsere IECEx und ATEX zertifizierten Druckmessgeräte können in den Temperaturebereichen T4

(Batteriebetrieb) und T3 (Akkubetrieb), eingesetzt werden.

- Druck-Änderungsrate
- MIN/MAX und Mittelwert-bildung
- Beleuchtetes Display
- Datalogger für bis zu 10.000 Messwerte (Intervalle einstellbar)

Via Infrarotschnittstelle (IR) können alle Daten der Druckmessung, direkt auf einen PC übertragen werden.

- [Kalibrations-Software](#) für Windows erhältlich
- 22 umschaltbare Masseinheiten

Viefältiges [Zubehör](#) für die Druckmessgeräte der HM35 Serie verfügbar >

- Handpumpen zur manuellen Druckerzeugung
- Wandhalterungen
- Lederetuis
- Diverse Anschlüsse, wie zum Beispiel: M10x1, 4/6mm, Minimes...
- Komplette Servicekoffer

Verwendete Sensoren zur Druckmessung sind

- Temperaturkompensiert
- Langzeitstabil

Die Auslieferung unserer HM35 Digitalmanometer, erfolgt **inklusive SCS-Kalibrierzertifikat!**



[Digitales Hand-Manometer HM35 und HM35 EX](#)



[ATEX Zertifikat](#)



[IECEX Zertifikat](#)

