Digitalmanometer

221139/221140

Batteriebetriebenes Digitalmanometer NG 65

Es ist ideal für Standardanwendungen und zur mobilen Drucküberwachung geeignet.

- integrierte Bargraphanzeige
- 5-stellige LC-Display zeigt Messwert, Max.-Min- Wert, Einheit, Batteriestand an. Schnelles und sicheres Ablesen sind dadurch garantiert.
- Druckeinheiten umstellen der weltweit verbreitetsten Einheiten: Pa, Kpa, PSI, Kg/cm², bar, Mpa, mH2o, mmH2o, in.WC, mbar.

<u>Funktionen:</u> Hintergrundbeleuchtung, Ein/Aus, Nullpunktkorrektur, Druckeinheiten umstellen.



Technische Daten

| Durchmesser Genauigkeitsklasse Messbereich | Durchmesser (NG): 65 mm Genauigkeitsklasse: 1.0% 0400bar und 0700bar |
|--------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| Überlastgrenze | 150% |
| Hintergrundlicht | Weiss |
| Betriebstemperatur | -20+80 °C |
| Umgebungstemperatur | -10+60°C |
| Abtastfrequenz | ≦ 50ms, 20mal/Sekunde |
| Messmedium | Gas, Luft, Wasser, Öl, alle Flüssigkeiten die kompatibel sind mit Edelstahl |
| Anschluss | Standard G1/4" |
| Anschluss Material | Edelstahl |
| Gehäuse | Edelstahl |
| Sensor | Edelstahl |
| Versorgung | 3x Mignon AAA (nicht im Lieferumfang enthalten) |
| Batterielebensdauer | Ca. 12 Monate |

