Technische Daten

M 603 Druckmessgerät (Gas)

Display 5" Farb-Touchscreen

Differenzdruck (temperatur-kompensierte Piezo-Brücke) Messbereich ±3.000 hPa

Genauigkeit < 3 % v. Messwert im Bereich < ±2 hPa besser als ±0,06 hPa

Auflösung 0,01 hPa im Bereich -210...210 hPa sonst 0,1 hPa

Leckmenge (Gebrauchsfähigkeitsmessung)

Messbereich 0...10 l/h bis 8 l/h geprüft

Genauigkeit ±0,2 l/h im Bereich 0...4 l/h sonst 5 % v. Messwert

Auflösung 0,1 l/h

Interne Temperaturmessung

Messbereich -20...60 °C

Loggerfunktion

Umfang 9.999 Messungen

Wählbare Abtastintervalle 1s bis 24h

Stromversorgung Lithium-Ionen Akku 17 h Standzeit

Geprüft und zertifiziert nach DVGW Prüfgrundlage G 5952