

ADM-Flowmeter

Innovatives, wartungsarmes Flowmeter mit austauschbaren Messkartuschen

Das Flowmeter ADM von Agilent erlaubt die einfache und genaue Bestimmung des volumetrischen Gasflusses auch bei unbekannter Gaszusammensetzung. Außerdem vermeidet dieses Gerät die zeitaufwändige jährliche Einsendung des Gerätes zur Kalibrierung, während derer das Gerät nicht für Messungen verfügbar ist, indem die Messkartusche schnell und einfach gegen eine neue, kalibrierte Messkartusche ausgetauscht werden kann.

Technische Daten

- Abmessungen 201 x 88 x 48 mm
- Gewicht 420 g
- Messbereich 0,5 bis 750 mL/min
- Genauigkeit $\pm 2\%$ des Messwerts oder $\pm 0,2$ mL/min (je nachdem, welcher Wert größer ist)
- Betriebstemperatur 0 bis 45 °C
- Temperaturbereich der Leitung -62 bis 110 °C
- Wechselbare, NIST-zertifizierte Messkartusche
- USB-Port für Updates und Stromversorgung; Stromversorgung auch über 3 AA-Batterien möglich
- OLED-Anzeige 128 x 64 Pixel monochrom mit 16 Graustufen

Art.-Nr. 028G6691A

Agilent ADM Flowmeter inkl. kalibrierter Messkartusche



Art.-Nr. 028G6692A

Agilent Ersatz-Messkartusche für ADM-Flowmeter, kalibriert

