



Auch als
CAPBS®
erhältlich

DRUCKMESSGERÄT

S2600

- +** Vier (Differenz-)Druck-Messbereiche
- +** Messwertanzeige in 8 unterschiedlichen Einheiten: mbar, Pa, hPa, kPa, mmHg, inHg, psi, bar
- +** Holdfunktion zur kurzzeitigen Messwertspeicherung
- +** Vollautomatische Gerätekontrolle, manueller und automatischer Nullpunktgleich beim Programmstart
- +** Schlauchanschluss über 8 mm-Steckanschluss oder 3 mm-Festo-Klemmanschluss

Anwendung Zur Messung von Überdruck, Unterdruck und Differenzdruck. Für gasförmige, trockene, nicht aggressive Medien. Ideal für den Einsatz in der Industrie, Medizin- und Klimatechnik. Weitere typische Einsatzgebiete: Kaminzugmessung, Vordruck-, Fließdruck-, Düsendruckmessung, Druckverlust in strömenden Gasen, Filterüberprüfung, Lüftungsanlagen oder -kanäle, Produktions- und Absauganlagen, Vakuummessung (Laborbereich), Überprüfung des Anschlussdrucks (Erdgasleitungen), Überprüfung des Brennerdrucks, Kontrolle von Flüssigtanks (Eingangs- und Ausgangsdruck).

Technische Daten

Gerätemodell	Messbereich (mbar)	Max. Überdruck (bar)	Auflösung (mbar)	Genauigkeit (% vom Messwert)
S2601 (FZM 30)	-20/+150	1,35	0,01 (< 19,99) bzw. 0,1 (> 20)	1,0 ± 1 Digit (< 130,0 mbar)
S2610 (DMG 15)	-50/+1.000	3	0,1 (< 199,9) bzw. 1,0 (> 200)	1,0 ± 1 Digit (< 1.000 mbar)
S2650-F (DMG 25)	-100/+5.000	10	0,1 (< 199,9) bzw. 1,0 (> 200)	1,0 ± 1 Digit (< 5.000 mbar)
S2680-F (DMG 35)	-100/+8.000	10,5	0,1 (< 199,9) bzw. 1,0 (> 200)	1,0 ± 1 Digit (< 8.000 mbar)

Temperatureinsatzbereich

Umgebung: 0/40 °C

Lagerung: -20/+50 °C

Betriebszeit

Max. 100 Stunden

Gewicht (Gehäuse)

Ca. 250 g

Maße

B x H x T: 66 x 143 x 37 mm

Display

LCD, transflektiv

B x H: 46 x 48 mm

Schlauchanschluss

S2601, S2610: Ø 8 mm

S2650-F, S2680-F: Ø 3 mm (Festo)

Versorgungsspannung

2 x 1,5 V Mignon-Batterien

Zulassungen

1. BImSchV, EN 50379-2

Lieferumfang

Messgerät mit Batterien, Kalibrierprotokoll, Geräteschutzhülle mit Magnet



Optionen und passendes Zubehör siehe Kapitel 7.



RK: H, PG: 4	Art.-Nr.	Preis €
Feinzugmessgerät S2601 (FZM 30)	569680	
Druckmessgerät S2610 (DMG 15)	569681	
Druckmessgerät S2650-F (DMG 25)	569682	
Druckmessgerät S2680-F (DMG 35)	569684	

Zubehör für die BlueLine-Serie

RK: H, PG: 4	Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	Preis €
Schläuche				
	Anschluss-Set ASS-DP zur Differenzdruckmessung Länge: 1 m	Für Handmessgeräte mit Anschluss Ø 7/8 mm und Festo Ø 3 mm	500237	
	Anschluss-Set Tankschutz ASS-TS Länge: 1 m	Steckanschluss Ø 8 mm	569843	
	Anschluss-Set Hochdruck ASS-HD Länge: 0,85 m	Steckanschluss Schlauch (Ø 3 mm) auf G1/8, bis 15 bar	500234	
	Schlauchset SLS 4 Pa-Test Länge: 4 m	Passend zu CAPBS® 4 Pa-Test	500664	
	Adapter Festo-Anschluss Übergangsstück Ø 8 mm auf Ø 3 mm für Druckmessgeräte der BlueLine- Serie	1 Stück	500677.1	
Thermodrucker EUROprinter				
	Thermodrucker EUROprinter-IR	Kompakter Infrarot-Drucker mit 4 Magneten auf der Geräterückseite	522394	
	Thermodrucker EUROprinter-IR Bluetooth® Smart	Kompakter Drucker mit 4 Magneten auf der Geräterückseite. Schnittstellen: Infrarot und Bluetooth® Smart	523525	
	Druckerpapier für EUROprinter Thermo	Inhalt 5 Rollen	523374	
	Druckerpapier für EUROprinter	Dokumentenecht, selbstklebend, 1 Rolle	522666	
Rußpumpen RSP				
	Rußpumpe RSP-L	Inkl. Rußzahlvergleichsskala und Filterpapier (100 St.)	569581	
	Rußpumpe RSP-XL	Komplettsset mit Entnahmesonde (220 mm lang) und Messkopf Kunststoff, Rußzahlvergleichsskala, Gewindekonus, Pflegemittel, Filterpapier (100 St.)	569086	
	Filterpapierscheiben für Rußpumpen	Inhalt 200 Stück	568400	
	Rußzahlvergleichsskala		568300	