

Si-RM1

Drahtloser Druckfühler

Art.-Nr.
25560

Der drahtlose Druckfühler Si-RM1 liefert genaue Messwerte von Hoch- und Niederdruck. Er misst den Druck im Bereich von -1 bis 60 bar (-14 bis 870 psi) und verfügt über eine sparsame Bluetooth®-Verbindung.



- + Aus ABS/PC mit Elastomerummantelung
- + Verbinder ¼" SAE Außengewinde mit automatischem Lösen des Ventils beim Anschließen
- + Verbinder ¼" SAE Innengewinde, Schrader®-Ventil
- + Lieferung mit Konformitätsbescheinigung
- + Sparsame Bluetooth®-Verbindung 4.2 mit großer Reichweite
- + Lieferung mit drei Batterien AAA

Druck

Anzahl der Messfühler	1
Messbereich	-1.00 bar 60.00 bar -14.00 psi 870.00 bar
Messgenauigkeit	±0,5 % des Skalenendwertes
Auflösung	0.1 psi, 0.001 MPa, 1 kPa, 0.01 bar, 1 foot of head
Überlastfähigkeit	65 bar (943 psi)
Wählbare Einheiten	bar, psi

Temperatureinsatzbereich

-20.00
°C
50.00
°C

-4.00
°F
122.00
°F

Lagertemperaturbereich

-20.00
°C
60.00
°C

-4.00
°F
140.00
°F

Anschlüsse

Am Fühler: ¼" SAE mit Innengewinde, automatisches Lösen des Schrader®-Ventils beim Anschließen
Am Schlauch: ¼" SAE mit Außengewinde und Schrader®-Ventil

Datenbank für Kältemittel 126 Kältemittel

Einsatzdauer
250

hour(s)

Bluetooth

Yes

Länge	Breite	Höhe	Gewicht
73,7 mm	33,6 mm	161 mm	



Source URL: <https://sauermanngroup.de/de/manifold/si-rm1>