



### Karta produktowa

## Manometr elektroniczny S2601

Art. nr

47 260 10

Kod EAN: 5907718979558

## Zastosowanie

- Przeznaczony do pomiaru ciśnienia, nadciśnienia, ciśnienia różnicowego i ciśnienia względnego gazów suchych, nieagresywnych i niegroźących eksplozją.

## Opis

- Duży, podświetlany wyświetlacz LCD pozwala na jednoczesny pomiar oraz korzystanie z menu.
- Szeroki wybór jednostek pomiarowych: hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, Psi oraz dodatkowo w Paskalach dla modelu S2601 i barach dla modeli S2610, S2650.
- Automatyczna kalibracja.
- Funkcja „hold”, która umożliwia zablokowanie aktualnych wartości zmierzonego ciśnienia.
- Rejestrowanie i automatyczne wyświetlanie wartości maksymalnych i minimalnych.

## Elementy dostawy

- Manometr elektroniczny S2601.
- Kieszeń ochronna z magnesem.
- Komplet przewodów pomiarowych o długości 1 m, średnicy nominalnej  $\varnothing = 5$  mm wraz z przyłączami.
- 2 baterie alkaliczne 1,5V typu AA.
- Świadectwo fabrycznej kalibracji.
- Instrukcja użytkowania.

## Dane techniczne

Ciśnienie	hPa, mbar, Pa, mmWs, mmHg, inHg
Wyświetlacz	7 segmentowy podświetlany LCD
Przyłącza	2x Ø 8 mm
Medium	gazy suche i nieagresywne
Zasilanie	2x bateria AA
Czas pracy	do 60 godzin (bez podświetlenia)
Wymiary	143 x 66 x 37 mm
Waga	250 g
Temperatura pracy	0°C ÷ 40°C
Temperatura przechowywania	-20°C ÷ 50°C
Stopień ochrony IP	IP40

3 lata gwarancji

