

# DG100 Digitálny Manometer



## Použitie:

- Pre plynné alebo neagresívne médiá, ktoré nie sú vysoko viskózne a nekryštalizujú
- Pre médiá, ktoré nebudú prekážať meraciemu systému
- Kompresory, pneumatiky, vykurovacie zariadenie atď.

## Špeciálne vlastnosti:

- Ekonomický
- Vyrobený podľa EN837-1

## Technické parametre:

**Priemer:** 63 mm, 80 mm

**Puzdro:** Plast, čierna farba

**Rozsah:** 0-12 bar a 0-16 bar

**Pracovná teplota:** -20 ... +50 °C

**Skladovacia teplota:** -20 ... +70 °C

**4 jednotky zobrazenia:** KG/CM<sup>2</sup> Kpa, PSI, BAR; Stlačením prepínača zapnúť „on“ sa zmení jednotka; Stlačením na 3s bude znovu zobrazený stav začiatku práce

**Trieda presnosti:** 1%

Automatické vypnutie po 15s.

**Podsvietenie:** Svietenie pozadia- stav zapnutia

**Nízky tlak na displeji:** Symbol batérie bude blikať, aby varoval, keď je nabitie nižšie ako 2,4 V.

**Pripojenie:**

**Materiál:** Zliatina medi  
Spodné pripojenie (LM)  
63 mm: G ¼ B  
Zadné pripojenie (CBM)  
80 mm: ¼ BSPT

**Informácie na objednávku:**

Typ/Rozmer/Rozsah/Veľkosť pripojenia/Možnosti

PA Instruments, s.r.o  
Vazska 1, 911 05 Trenčín

Tel: +421-32 652 42 10

<http://www.pai.sk> E-mail: sales@pai.sk

# DG100 Digitálny Manometer

