

# DG100 Manomètre numérique



## Application:

- Pour le médias gazeux, ou non agressif qui ne sont pas cristallisants et fortement visqueux
- Médias qui n'obstruent pas le système de mesure
- Compresseurs, pneumatiques, équipement de chauffage, etc.

## Particularités:

- Economiques
- Exécution selon EN837-1

## Données techniques

**Diamètre:** 63 mm, 80 mm

**Boîtier:** Plastic, noir

**Étendue de mesure:**

0-12 bar et 0-16 bar

**Température de travail**

-20 ... +50 °C

**Température de stockage:**

-20 ... +70 °C

**4 unités d'affichage:** KG/CM2 Kpa PSI BAR; le bouton «on» pour changer d'unité; appuyant pour 3s, il réaffichera l'état de début du travail.

**Précision:** 1%

Arrêt automatique après 15s .

**Rétroéclairage:** on switch on status

**Affichage basse pression:** le symbole de la batterie clignote pour avertir lorsque la charge est inférieure à 2,4 V.

**Raccord de pression:**

**Matériel:** alliage de cuivre

Raccord vertical (LM)

63 mm: G ¼ B

Raccord centrale arrière (CBM)

80 mm: ¼ BSPT

**Informations pour la commande:**

Modèle/Diamètre, / Étendue de mesure /Size de raccord/Options

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

Tel: +421-32 652 42 10

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

# DG100 Manomètre numérique

PA

