

Transmetteurs de pression NOSHOK

Série 100

- Sortie 4-20mA
- Alimentation 12 à 30Vcc
- Précision $\pm 0,5\%$ PÉ ($\pm 0,25\%$ PÉ en option)
- Raccord en inox, 1/4" npt mâle
- Raccord mini-Hirschmann avec connecteur

Pour commander : 100 + plage + 1127

Plages (au choix)

- 30"Hg/0 à 30"Hg/0/300 psig
- 0-5 à 0-7500 psig
- 0-10000 et 0-15000 psig
- 0-15 à 0-300 psia

Autres sorties et raccords disponibles

Série 200

- Sortie 0-5 Vcc ou 0-10 Vcc
- Alimentation 14 à 30 Vcc
- Précision $\pm 0,5\%$ PÉ ($\pm 0,25\%$ PÉ en option)
- Raccord en inox, 1/4" npt mâle
- Raccord mini-Hirschmann avec connecteur

Pour commander : 200 + plage + 1227 pour 0-5 Vcc ou
200 + plage + 1527 pour 0-10 Vcc

Plages (au choix)

- 30" Hg / 0 à 30" Hg / 0 à 300 psig
- 0-5 à 0-7500 psig
- 0-10000 et 0-15000 psig
- 0-15 à 0-300 psia

Autres sorties et raccords disponibles



Manomètres numériques DWYER

Série DPG-100

- Résolution 4 chiffres de 0,425" haut
- Précision $\pm 0,25\%$ PÉ ± 1 chiffre
- Alimentation par deux piles AAA
- Boutons ON/OFF, rétro-éclairage, arrêt automatique 2 min (réversible)
- Choix des unités, auto zéro, minimum/maximum
- Plusieurs unités d'affichage (disponibilité selon la plage choisie) :
psi, kg/cm², bar, poHg, piCE, kPa, oz/si, pouces H₂O, mmHg, mbar, cmCE

Code	Plage
DPG-100	-14,7 à 0 psig
DPG-102	0 à 15 psig
DPG-103	0 à 30 psig
DPG-104	0 à 50 psig
DPG-105	0 à 100 psig
DPG-106	0 à 200 psig
DPG-107	0 à 300 psig
DPG-108	0 à 500 psig
DPG-109	0 à 1000 psig
DPG-110	0 à 3000 psig
DPG-111	0 à 5000 psig

5 Modèles combinés disponibles

30"Hg-0-15 à 30"Hg-0-100 psi



Série DPG-000

- Résolution 4 chiffres de 0,425" haut
- Précision $\pm 0,5\%$ PÉ ± 1 chiffre
- Alimentation par deux piles AAA
- Boutons ON/OFF, rétro-éclairage, arrêt automatique 2 min (réversible)
- Choix des unités, auto zéro, minimum/maximum
- Plusieurs unités d'affichage (disponibilité selon la plage choisie) :
psi, kg/cm², bar, poHg, piCE, kPa, oz/si, pouces H₂O, mmHg, mbar, cmCE

Code	Plage
DPG-000	-14,7 à 0 psig
DPG-002	0 à 15 psig
DPG-003	0 à 30 psig
DPG-004	0 à 50 psig
DPG-005	0 à 100 psig
DPG-006	0 à 200 psig
DPG-007	0 à 300 psig
DPG-008	0 à 500 psig
DPG-009	0 à 1000 psig
DPG-010	0 à 3000 psig
DPG-011	0 à 5000 psig
DPG-015	0 à 8000 psig
DPG-020	30"Hg-0-15 psig



Accessoires

- A-183 Semelle de caoutchouc
- A-184 Valise de transport

Manomètre numérique BETA

Modèle BetaGauge PI-PRO

- Grand affichage 5 1/2 chiffres, 0,65" de haut, avec rétro-éclairage
- Grande précision : $\pm 0,05\%$ PÉ, avec compensation de la température de 0 à 50° C,
- Certificat d'étalonnage INCLUS
- Boîtier en inox NEMA4/IP 65, de 4,375" dia
- Alimentation par piles ou 24 Vcc (option)
- Raccord inox au bas 1/4" npt ou arrière (option)
- Minimum, maximum, TARE, affiche la température
- Sécurité intrinsèque (CSA), sortie RS232
- Kit pour simulation incluant manomètre, pompe à main, raccords et valise
- Choix des unités d'affichage (selon la pression):
psi, bar, kg/cm², poH₂O, piH₂O, cmH₂O, mH₂O, kPa, mBar, poHg, mmHg et Torr.



Grande précision

Semelle de protection maintenant incluse!



Code	Plage
PI-Pro-001	30,000 "CE • 70,000 mbar
PI-Pro-015C	-15/0/+15 psi • -1/0/+1 bar
PI-Pro-030C	-15/0/+30 psi • -1/0/+2 bar
PI-Pro-015	15,000 psi • 1 bar
PI-Pro-030	30,000 psi • 2 bar
PI-Pro-100	100,00 psi • 7 bar
PI-Pro-300	300,00 psi • 20 bar
PI-Pro-500	500,00 psi • 34 bar
PI-Pro-01K	1000,00 psi • 70 bar
PI-Pro-02K	2000,00 psi • 140 bar
PI-Pro-03K	3000,00 psi • 200 bar
PI-Pro-05K	5000,00 psi • 300 bar
PI-Pro-10K	10000,00 psi • 700 bar

Accessoires / Options

- B Raccord arrière
- KIT Pompe boyau, semelle et valise, jusqu'à 500 psi
- KIT Pompe boyau, semelle et valise, jusqu'à 10000 psi
- 24 Alimentation externe 24 Vcc
- 1919151-001 Bride avant 80272
- B24 Raccord arrière et 24 Vcc

Manomètre numérique BETA haute précision

Modèle PiR

- Précision $\pm 0,04\%$ de la valeur mesurée + 0,01% de la pleine échelle avec compensation de la température de 0 à 50° C
- Grand affichage 5 1/2 chiffres, 0,65" de haut, avec rétro-éclairage
- Certificat d'étalonnage INCLUS
- Boîtier en inox NEMA4/IP 65, de 4,375" dia
- Alimentation par piles ou 24 Vcc (option)
- Raccord inox au bas 1/4" npt ou arrière (option)
- Minimum, maximum, TARE, affiche la température
- Sécurité intrinsèque (CSA), sortie RS232
- Kit pour simulation incluant manomètre, pompe à main, raccords et valise
- Choix des unités d'affichage (selon la pression) : psi, bar, kg/cm², poH₂O, piH₂O, cmH₂O, mH₂O, kPa, mBar, poHg, mmHg et Torr.

Code	Plage
PiR-030	0/30,000 • 2 Bar
PiR-030C	-15/0/+30 psi • -1/0/2 Bar
PiR-100	0/100,00 psi • 7 Bar
PiR-500	0/500,00 psi • 34 Bar
PiR-01K	0/1000,0 psi • 70 Bar
PiR03K	0/3000,0 psi • 200 Bar

