

TRANSMETTEUR DE PRESSION PTC

Série PTC-2000

Modèle économique

Conçu pour des applications industrielles ou commerciales

- Sortie en voltage ou courant
- Alimentation : 10 à 32 Vcc
- 5 plages : 0-100 à 0-2500 psi
- Surpression : 2 fois la pleine échelle
- Pression d'éclatement : 5 fois la pleine échelle ou 10000 psi, le plus petit des deux
- Précision : mieux que $\pm 1\%$ pleine échelle
- Poids : 85 grammes
- Ambiance fonctionnelle : -40 à 85 °C (-40 à 185 °F)
- Raccord en acier inoxydable
- Boîtier en acier, complètement scellé

Code de commande	
Modèle — Sortie, Plage, Raccord	
Exemple: PTC2000—43B	
Modèle	PTC-2000
Sortie	1 = 1 à 5V , 3 fils, 10 mA max. 4 = 4-20 mA, 2 fils
Plage	1 = 0 à 100 psi 2 = 0 à 250 psi 3 = 0 à 500 psi 4 = 0 à 1000 psi 5 = 0 à 2500 psi
Raccord	A = 1/8 po npt B = 1/4 po npt
Câble 24 po, 2 ou 3 fils standards Autres plages, raccords ou options sur demande	



NOTRE SERVICE D'ÉTALONNAGE

En plus de la réparation d'instruments de mesure, nous offrons un service d'étalonnage, avec ou sans certificat.

Si cela vous convient, nous pouvons effectuer l'étalonnage directement en usine. Pour le service à notre atelier, vous devez nous faire parvenir les instruments à réparer ou à étalonner, via votre transporteur.

Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec notre directeur technique, Denis Chevrier (chevrierd@chevrierinstruments.com)

PRESSION

VITESSE DE L'AIR DÉBIT DE L'AIR

TEMPÉRATURE

HUMIDITÉ RELATIVE

ÉLECTRIQUE

DIMENSIONNEL

DIVERS

Pour plus d'information, voir page i-1