

Transmetteur de pression barométrique - sortie 4-20mA

code: T2114



Transmetteur de pression atmosphérique. Utilisation en extérieur et en intérieur.

Transmetteur de pression barométrique pour une utilisation en extérieur et en intérieur. L'affichage et la sortie de pression sont sélectionnables par l'utilisateur dans les unités suivantes : hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH2O, PSI, oz/in2.

Données techniques

CAPTEUR DE PRESSION ATMOSPHERIQUE CAPTEUR	
Plage de mesure	600 à 1100 hPa
Précision	± 1.3 hPa à 23 °C de 800 à 1100 hPa
Résolution	0.1 hPa
DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES	
Température de fonctionnement	-30 à +80 °C
Canaux	capteur de pression atmosphérique interne
Sortie	4-20 mA
Unités de pression disponibles	hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH2O, PSI, oz/in2
Configuration de la sortie	réglable par l'utilisateur depuis PC ; plage mesurée + valeur
Alimentation	9-30 Vdc
Classe de protection	IP54
Dimensions	88,5 x 98 x 39,5 mm
Poids	env. 150 g
Garantie	3 ans