

Calibrateur de pression électrique Fluke 719Pro

Fiche technique

Pompe électrique intégrée, jusqu'à 300 psi / 20 bar

Le calibrateur de pression électrique 719Pro est l'outil de diagnostic idéal pour l'étalonnage d'émetteurs haute précision, de commutateurs et de manomètre de pression.

Le modèle 719Pro intègre un calibrateur de boucle complet qui émet, simule et mesure les signaux mA et bien plus encore.

Le grand écran rétroéclairé affiche simultanément trois paramètres :

- Mesure de pression prise par le capteur interne ou externe
- Valeurs mA émises, simulées ou mesurées
- Température mesurée par la sonde résistive en option



- Pompe électrique unique intégrée pour l'étalonnage de pression d'une seule main
- Contrôle facile des commutateurs de pression grâce à la fonction de test simple à utiliser
- Réglage fin par vernier pour un étalonnage simple et précis de la pression
- Niveau de précision et de performance optimal (0,025 %) pour un étalonnage de référence de l'émetteur
- Gammes de pression de 30 psi, 150 psi et 300 psi, désormais disponible
- Seuil d'entrée programmable de la pompe du calibrateur de pression qui :
 - Élimine la surpressurisation
 - Permet de programmer des pressions cibles de pompage
- Extension de la gamme de mesure avec n'importe lequel des 29 modules de pression 700Pxx
- Nettoyage des orifices de la pompe pour réduire le risque de panne due aux dommages causés par l'humidité ou du liquide
- Piège à liquide fourni avec le produit afin de réduire le risque de fuite dans les applications dangereuses
- Mesure précise de la température grâce à la sonde résistive en option

