

Baromètre PCE-DMM 10

Baromètre digital jusqu'à 250 bar / Mesure de pression relative / Écran rotatif / Fonctions MIN, MAX / Alimentation par piles

Le baromètre compact PCE-DMM 10 se distingue par son écran rotatif et son alimentation par piles. Cela fait du baromètre PCE-DMM 10 un appareil idéal pour des applications mobiles, comme par exemple un poste d'essai. Les valeurs sont indiquées sur l'écran digital de 4,5 chiffres. Le baromètre dispose d'un commutateur pour changer les unités (bar, psi, Pa, MPa). Le baromètre mémorise aussi les valeurs maximum et minimum. Enfin, l'appareil dispose d'une déconnexion automatique.



- Jusqu'à 250 Bar
- Pression relative
- Écran rotatif de 4,5 chiffres
- Fonctions MAX / MIN
- Différentes unités
- Membrane en céramique

Spécifications techniques

Pression nominale en bar	1,6	2,5	4	6	10	16	25	40	60	100	160	250
Surpression en bar	4	4	10	10	20	40	40	100	100	200	400	400
Pression d'éclatement en bar	7	7	15	15	35	70	70	150	150	250	450	450
Résistance au vide	Illimitée											

Spécifications techniques génériques

Précision	< ±0,5 % fond d'échelle
Quota de mesure	1/s
Stabilité à long terme	< ±0,3 % fond d'échelle
Erreur de température	< ±0,5 % fond d'échelle
Milieux	Combustibles, huiles, gaz Du fluide à mesurer: -25 ... +85 °C
Plages de température	Environnementale en utilisation: 0 ... +70 °C De stockage: 0 ... +70 °C
Connexion de pression / carcasse	Acier inoxydable 1.4301
Joints	FKM
Membrane de séparation	Céramique AL ₂ O ₃ 96%
Moyens qui font contact	Connexion de pression, joints, membrane de séparation
Ecran	LCD de 4,5 chiffres
Alimentation	Pile au lithium de 3 V (CR2450)
Durée de la pile	Environ 1500 h en fonctionnement continu
Type de protection	IP65
Type de filet (sélection)	1/4 " DIN 3852 1/4 " NPT

Contenu de la livraison

- 1 x Baromètre digital PCE-DMM 10
- 1 x Instructions d'utilisation