



Medidor de presión digital Pressure MAX[®] PM-1

- Pruebas de presión tanto de líquidos como de gases.
- 11 unidades de medida: mmHg, PSI, inH₂O, cmH₂O, kPa, atm, inHg, bar(a), bar(g), mbar(a), mbar(g)
- Puerto de escape: expulsa burbujas de aire o fluidos durante las pruebas
- Establezca sus propios objetivos de presión y tolerancia de pasa/falla
- Indicador de presión pico
- Temporizador digital integrado start-stop para tasas de fuga/inflación
- La app Pronk Mobilize proporciona recopilación de datos y pruebas automatizadas.

MEDIDOR DE PRESIÓN DIGITAL PRESSURE MAX[®] PM-1

Información General			
Dimensiones	Ancho 3,2 cm. x largo 6,6 cm. x alto 8,4 cm. (1,25" x 2,6" x 3,3")		
Alimentación de energía	2 pilas alcalinas AA o fuente de alimentación externa (6 VDC)		
Duración de la batería	Alcalinas: 30 horas de uso continuo		
Temperatura de funcionamiento	18 °C a 30 °C (64 °F a 86 °F)		
Temperatura de almacenamiento	Almacenamiento -20°C a 60°C (-4°F a 140°F)		
Conexiones de presión	Desconexión rápida, Luer-Lock macho, desconexión rápida de alta presión		
Rango (amplio)	-724 a 5171 mmHg -14 a 100 PSI -984 a 7030 cmH2O	-965 a 6894 mbar(a)(g) -0.965 a 6.894 bar(a)(g) -96 a 689 kPa	-28.93 a 206.61 inHg -387 a 2771 inH2O
Resolución	1 mmHg 0.01 PSI 1 cmH2O	0.1 mbar(g) 0.001 bar(g) 0.1 kPa	0.01 inHg 0.1 inH2O 0.001 atm
Precisión	±1% de la lectura o 0.05 PSI, lo que sea mayor		
Rango (estrecho)	-300 to 400 mmHg -5.801 to 7.734 PSI -407 to 543 cmH2O	-400 to 533 mbar(g) 0.400 to 0.533 bar(g) -40 to 53 kPa	-11.98 to 15.98 inHg - -160 to 214 inH2O
Resolución	1 mmHg 0.001 PSI 0.1 cmH2O	0.1 mbar(g) 0.0001 bar(g) 0.01 kPa	0.001 inHg 0.1 inH2O
Precisión	Presión positiva: ±0,2% de la lectura o 0.3 mmHg, lo que sea mayor Presión negativa: ±1% de la lectura		
Sobrepresión	Puerto estrecho: no debe exceder los 600 mmHg Puerto ancho: no debe exceder los 200 PSI		
Garantía	Estándar de 1 año, extendible hasta 4 años		