

Manómetro digital hasta 600 bar / Medición de presión relativa / Pantalla giratoria / Funciones MIN, MAX / Alimentación por pilas

El manómetro compacto PCE-DMM 11 destaca por su pantalla giratoria y su alimentación por pilas. Esto convierte el manómetro PCE-DMM 10 en un equipo ideal para aplicaciones móviles, como puede ser un puesto de prueba. Los valores se indican en la pantalla digital de 4,5 dígitos. El manómetro dispone de un conmutador para cambiar las unidades (bar, psi, Pa, MPa). El manómetro también memoriza los valores máximo y mínimo. Algunas versiones determinadas del manómetro están soldadas completamente, pues se requiere un equipo sin entrada de partículas.



- Hasta 600 Bar
- Presión relativa
- Pantalla giratoria de 4,5 dígitos
- Funciones MAX / MIN
- Diferentes unidades
- Membrana de acero inoxidable

Especificaciones técnicas del manómetro PCE-DMM 11

Presión nominal en bar	6	10	16	25	40	60	100	160	250	400	600
Sobrepresión en bar	14	35	35	70	140	140	350	350	700	1200	1200

Presión de rotura en bar	28	70	70	140	280	280	700	700	1400	1500	1500
Resistencia al vacío	Ilimitado										

Especificaciones técnicas genéricas

Precisión	< ±0,5 % fondo escala
Cuota de medición	1/s
Estabilidad a largo plazo	< ±0,3 % fondo escala
Error de temperatura	< ±0,5 % fondo escala
Medios	Combustibles, aceites, oxígeno
Rangos de temperatura	Medio: -25 ... +85 °C Ambiente: 0 ... +70 °C Almacén: 0 ... +70 °C
Conexión de presión / carcasa	Acero inoxidable 1.4301
Juntas	Sin junta, ya que está soldado
Membrana de separación	Acero 1.4542
Medios que hacen contacto	Conexión de presión, membrana de separación
Pantalla	LCD de 4,5 dígitos
Alimentación	Pila de litio de 3 V (CR2450)
Duración de la pila	Aprox. 1500 h en funcionamiento continuo
Tipo de protección	IP65
Conexión proceso (selección)	G 1/2 " G 1/4 " 1/4 " NPT

Contenido de envío

- 1 x Manómetro digital PCE-DMM 11
- 1 x Instrucciones de uso