



# Medidor de presión PCE-DMM 11



## PCE-DMM 11

El medidor de presión compacto destaca por su pantalla giratoria y su alimentación por pilas. Esto convierte el medidor de presión 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 medidor de presión dispone de un conmutador para cambiar las unidades (bar, psi, Pa, MPa). El medidor de presión también memoriza los valores máximo y mínimo. Algunas versiones determinadas del medidor de presión 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

Presión nominal en bar	Sobrepresión en bar	Presión de rotura en bar
6 bar	14 bar	28 bar
10 bar	35 bar	70 bar
16 bar	35 bar	70 bar
25 bar	70 bar	140 bar
40 bar	140 bar	280 bar
60 bar	140 bar	280 bar
100 bar	350 bar	700 bar
160 bar	350 bar	700 bar
250 bar	700 bar	1400 bar
400 bar	1200 bar	1500 bar
600 bar	1200 bar	1500 bar

Resistencia al vacío	Ilimitado
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 14
Medios	<b>Oxígeno</b>
Rango 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 inoxidable 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 del envío

1 x Manómetro de presión PCE-DMM 11

1 x Manual de instrucciones

## Accesorios

CAL-PM Certificado de calibración ISO

## Más información

Productos similares



Nos reservamos el derecho a modificaciones