

DT-8890

Manómetro de Presión Diferencial



Este dispositivo mide la calibración de presión diferencial, cuenta con 11 unidades de medida seleccionables: inH₂O, psi, bar, mbar, kPa, inHg, mmHg, Ozin, ftH₂O, cmH₂O, kgcm. Las características adicionales incluyen retención de datos, apagado automático desactivado, y USB para la captura de datos en un PC utilizando el software opcional. El uso de este medidor le proveerá muchos años de servicio confiable.

Características:

- Gran pantalla LCD dual con luz de fondo
- Retención de datos
- Máx / Mín / Prom valor intervalo de tiempo relativo.
- Software opcional USB.
- Ajuste a cero, desviación y la función DIF.
- Indicador de batería bajo y apagado automático.

Especificaciones:

		DT-8890
Precisión	±0.3%FSO	
Repetitividad	±0.2% (Max.+/- 0.5% FSO)	
Linealidad /Histéresis	±0.29% FSO	
Rango de presión	±5PSI (±138.3 inH ₂ O)	
Unidades y resolución	inH ₂ O	0.1
	PA	0.001
	mbar	0.1
	kPa	0.01

	inHg	0.001
	mmHg	0.1
	ozin2	0.01
	ftH2O	0.01
	cmH2O	0.1
	kgcm	0.001
	bar	0.001

Accesorios:

Cargador y batería de 9V Tubos flexibles, Cable USB, Software, Maletín.