



INDICADOR DIGITAL DE PRESIÓN MODELO PS-9301

CARACTERÍSTICAS:

- 5 unidades seleccionables
- Amplio rango de medición
- Transductor separado de acero inoxidable de 500psi
- Pantalla súper grande para lectura fácil
- Gabinete compacto y durable
- Registro de lecturas Máxima y Mínima
- Ajuste de cero externo
- Salida RS232



El PS-9301 se entrega con:

- ❖ Manual de Instrucciones
- ❖ Transductor de 500psi de capacidad

ESPECIFICACIONES:

Pantalla	13 mm (0.5") LCD, 3 1/2 dígitos	Temperatura de Operación	0° C a 50° C (32° F a 122° F)
Unidades	psi, bar, cm/Hg, metros H ₂ O, Atmósferas	Humedad de Operación	80% HR máximo
Transductor	Acero inoxidable 316 de 500psi	Alimentación eléctrica	DC 9V 006P, MN 1604 (PP3) o equivalente.
Conector transductor	1/2" NPT	Consumo eléctrico	Aprox. 5,3 mA CC
Señal de salida transductor	100mV FS aproximadamente	Dimensiones	<i>Instrumento:</i> 180 x 72 x 32mm
Frecuencia de muestreo	Aprox. 0.8 segundos		<i>Sensor:</i> 30mm diámetro x 55mm
Registro de datos	Lecturas máximas y mínimas		
Peso	345 g (no incluyendo transductor)	Puerto de comunicación	RS-232