



## 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:

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