

• Manómetro Registrador

Características:

- Software de registro (español, portugués y inglés)
- Transmisión a través de cable USB
- 3600 registros
- Ajuste de 1 segundo a 24 horas
- Rangos: desde el vacío hasta 1600 bar
- Totalmente en Acero Inoxidable AISI 304
- Terminación envoltorio: pulido
- Ø nominal 100 mm
- Display LCD 5 dígitos
- Luz para iluminación del display configurable
- Conexión eléctrica: vertical (recto)
- Registro de Pico máx y mín
- Conexiones: Roscadas 1/2" NPT y/o 1/2" BSP
- 9 unidades de ingeniería seleccionables (Bar, Kpa, Atm, Kgf/cm², Psi, mmhg, inhg, mh2o, fth2o)
- Tecla on/off
- Desenchufe automático configurable de 1 a 30 min
- Precisión 0,10% F.E. / 0,05% F.E.
(repetibilidad, histerese, linealidad y temperatura hasta 70°C)
- Resolución (véase en la tabla de conversiones y resoluciones)
- Sensor Piezo-resistivo
- Temperatura del envoltorio 60°C (máx)
- Temperatura máxima del sensor 100°C
- Grado de protección IP-65
(totalmente protegido contra el polvo, chorros de agua)
- Visor en policarbonato alta resistencia
- Alimentación: 4 pilas AA (alcalinas)
Duración mayor que 4500 horas.*
(* Con la luz del display apagada y actualización del display de 1/s.)



Gráfico del Registro

REGISTRO	DATA	HORA	VALOR
1	26/01	14:55:41	0000
2	26/01	14:55:42	2000
3	26/01	14:55:43	-1000
4	26/01	14:55:44	3000
5	26/01	14:55:45	-4000
6	26/01	14:55:46	6700
7	26/01	14:55:47	8000
8	26/01	14:55:48	7000
9	26/01	14:55:49	5000
10	26/01	14:55:50	10000
11	26/01	14:55:41	0000
12	26/01	14:55:42	2000
13	26/01	14:55:43	1000
14	26/01	14:55:44	3000
15	26/01	14:55:45	4000



