

# FICHA TÉCNICA

## MEDIDOR DE DIFERENCIAL DE PRESION AIRE Y GAS (MANOMETRO)



El instrumento puede medir la presión diferencial/presión positiva/presión negativa, con las siguientes medidas opcionales: Unidad: kPa, mmHg, inHg, psi, mbar, bar, ozin, kgcm, inH<sub>2</sub>O, ftH<sub>2</sub>O, cmH<sub>2</sub>O con conexión de manguera simple para la medición del sistema de ventilación y aire acondicionado y verificación de campo, O cualquier fallo del sistema de presión de gas de la revisión, fácil de operar y lecturas claras para los técnicos de HVAC. Ingenieros de operación y mantenimiento e investigaciones científicas herramientas de medición imprescindibles.

### DATO GENERAL:

- Marca: SNDWAY
- Modelo: SW-512B
- Cod. Int.: 18900

### ESPECIFICACIONES

Unidad	Rango de medición	Resolución
KPa	± 39,99	0,01
MmHg	± 300,0	0,1
InHg	± 11.809	0.001
Psi	± 5.800	0.001
Mbar	± 399,9	0,1
Bar	± 0.399	0.001
Ozin <sup>2</sup>	± 92.801	0,01
Kgcm <sup>2</sup>	± 0.408	0.001
InH <sub>2</sub> O	± 160,55	0,01
FtH <sub>2</sub> O	± 13.378	0.001
CmH <sub>2</sub> O	± 407,8	0,1



### PARÁMETROS TÉCNICOS

- Precisión: más o menos 0,3% FS
- Histéresis lineal/magnética: rango completo más o menos 0,1% FS
- Limite la presión máxima: 30KPa, más dañará el instrumento
- Repetibilidad: más o menos 0,25% FS
- Conexión de presión: un conector rápido de 1/8" (3,18 mm)
- Temperatura de trabajo: 0 ~ 40 °C
- Rango de temperatura de almacenamiento: -10 ~ 60 °C
- Sugerencias de sobrerango: Err1 oErr2
- Potencia de trabajo: 3x1.5v AAA

### CONTENIDOS DEL PAQUETE

- 1 x manómetro diferencial
- 2 x conector
- 4 x magueras
- 1 x estuche
- 1 manual de usuario

### PESO Y TAMAÑO

- Peso : 362g
- Tamaño: 140 x 63 x 28 mm



**GRUPO C&M**

Cel : 947395984 - 992033492

Tel: 386-0964

[www.grupocym.pe](http://www.grupocym.pe)

[comercial@grupocym.pe](mailto:comercial@grupocym.pe)

Calle Los Álamos Mz. F2 Lote A8 Urb. Campoy - SJL.

Calle Las Guindas 132 Urb Tayacaja el Agustino