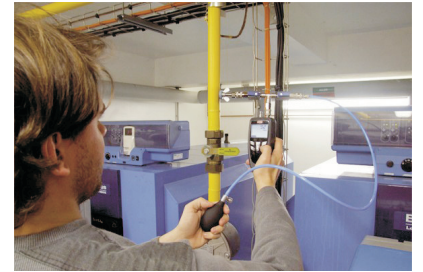
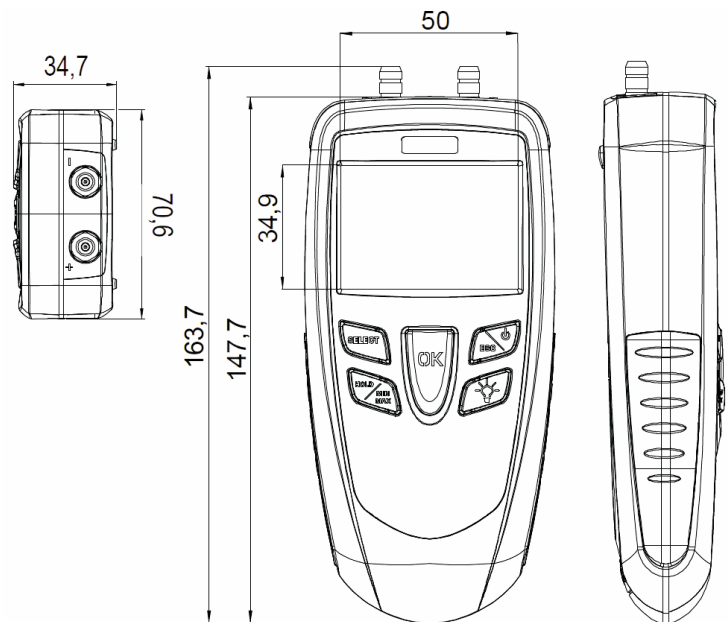


# MANÓMETRO PARA EL CONTROL DE ESTANQUEIDAD DE REDES DE GAS MP 130



## MEDIDAS



## FUNCIONES

- Presión
- Selección de unidades
- Auto calibración
- Valores máximos y mínimos
- Auto apagado automático ajustable
- Retroiluminación de intensidad ajustable



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Elemento de medición** sensor piezoresistivo

**Sobrepresión máxima** 700 mbar

**Pantalla** 4 líneas, tecnología LCD. Tamaño 50.0 x 34.9 mm  
2 líneas de 5 dígitos de 7 segmentos (valor de la medición)  
2 líneas de 5 dígitos de 16 segmentos (unidad de medición)

**Carcasa** a prueba de golpes, fabricada en ABS, protección IP54

**Teclado** recubrimiento metálico con 5 teclas

**Conformidad** compatibilidad electromagnética (directriz NF EN61326-1)

**Alimentación** pila alcalina 9V 6LR6

**Temperatura de trabajo** de 0 °C a +50 °C

**Temperatura de almacenaje** de -20 °C a +80 °C

**Autoapagado** ajustable de 0 a 120 minutos

**Peso** 190 gR

**Idiomas** inglés y francés

## ESPECIFICACIONES

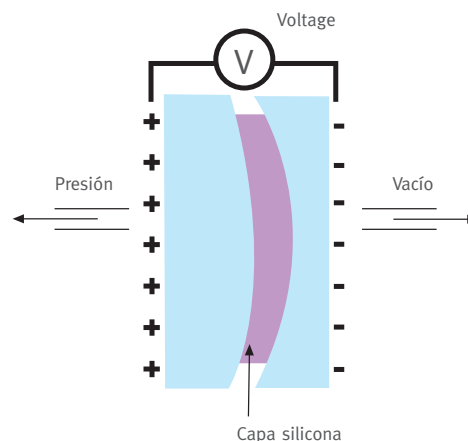
	Unidades de medida	Rango de medida	Precisión*	Resolución
MP 130	kPa, inWg, mbar, mmHg, daPa	desde 0 a ± 130 mbar	desde 0 a 20 mbar: ± 0,4% de de la escala ± 0,01 mbar	desde 0 a 20 mbar: ± 0,4% de

\*Todas las precisiones indicadas han sido verificadas en condiciones de laboratorio y pueden garantizarse para mediciones llevadas a cabo en idénticas condiciones, o con las compensaciones requeridas.

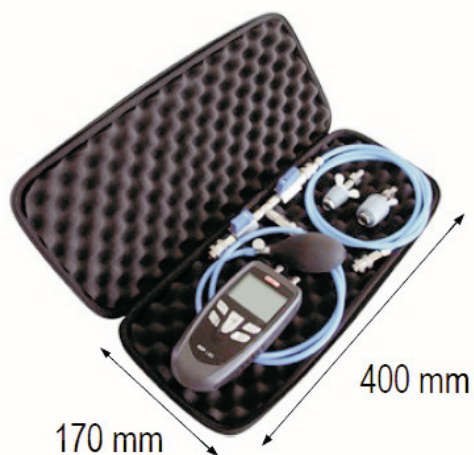
## PRINCIPIO DE TRABAJO

### Sensor piezoresistivo

Este sensor contiene un diafragma con sustrato de silicio, que se encorva cuando se le aplica presión, generando una señal eléctrica proporcional a esta presión.



## ENTREGADO CON



O Opcional X Entregado

Descripción	MP 130 S
Sensor de presión de 0 a ±130 mbar	X
Kit de estanqueidad	X
Certificado de ajuste	X
Certificado de calibración*	X
Maleta de transporte blanda	O

## EL KIT DE ESTANQUEIDAD INCLUYE

### Conectores



Conector macho acero Inox  
Ø 9 mm



Conector hembra acero Inox  
Ø 9 mm

### Conexión



Ø exterior 22- 44 mm  
conector macho 9 mm



Ø exterior 18-32 mm  
conector macho 9 mm



Grifo con 2 válvulas  
y 3 canales



Bomba de presurización  
(caucho)

## ACCESORIOS



### CE100

Funda protectora con imán y sistema de sujeción.



### J.C. o J.C.

Conexiones en T o Y para tubo Ø 5x8 mm.



### Tubo de Pitot

Tubos de pitot de diferentes longitudes Ø 3, 6 u 8 mm, con o sin compensación de temperatura.

## SERVICIO POST-VENTA

### Período de garantía

Los instrumentos de medición disponen de una garantía de 1 año que cubre cualquier defecto de manufacturación (requiere la devolución a nuestro servicio de posventa para su evaluación).

[www.kimo.fr](http://www.kimo.fr)

Distributed by :

### EXPORT DEPARTMENT

Tel : + 33. 1. 60. 06. 69. 25 - Fax : + 33. 1. 60. 06. 69. 29

e-mail : [export@kimo.fr](mailto:export@kimo.fr)

