

# Presión diferencial - Instrumentos de indicación

## C310, C320, C330, C340 – instrumento robusto de medida de presión diferencial

C310: -500...+500 Pa  
 C320: 0...+100 mbar  
 C330: 0...2 bar  
 C340: 0...5 bar

Medición de la presión diferencial

hPa, mbar, Pa, bar, PSI  
 Excelente legibilidad  
 Display iluminado  
 Hold, MAX, MIN, valor promedio  
 Función de apagarse automáticamente  
 Calibración en un punto / dos puntos  
 Manejo con rueda THUMB WHEEL  
 Reloj de tiempo real

Datos técnicos	No. de referencia
Instrumento portátil C310	2120.10
Instrumento portátil C320	2120.20
Instrumento portátil C330	2120.30
Instrumento portátil C340	2120.40
Dimensiones	147x85x37mm
Duración	Norm.>100h
Funciones	HOLD / MAX / MIN / AVG / DATE / TIME / AutoOFF, CAL1P (ZERO)/ 2p / hPa, mbar, bar, psi / iluminación del display
incluido en la entrega	Pila
Peso	400g aprox.
Pila	4 x 1,5V (AA), pilas alcalinas
Sustancia a medir	Gases no agresivos
Temperatura de servicio	0...50°C
<b>Presión diferencial</b>	
Principio	piezo-resistivo
Rango de medición	<b>2120.10:</b> -500 ... 500 Pa <b>2120.20:</b> 0 ... 100 mbar (hPa) <b>2120.30:</b> 0 ... 2 bar <b>2120.40:</b> 0 ... 5 bar
Precisión	±0,8% de la gama de medida/25°C +/- 1 dígito
Resolución	0,1 %
<b>Accesorios</b>	
Maleta de transporte (plástico) para instrumento y accesorios	3120.CAS

**sico**®

Madrid  
913310580

Valencia  
963953815

[sico@sicocv.es](mailto:sico@sicocv.es)  
[www.sicocv.es](http://www.sicocv.es)

Display iluminado  
 Manejo con rueda THUMB WHEEL  
 -500...+500 Pa  
 0...+100 mbar,  
 0...2 bar, 0...5 bar

