

PCF Instruments Chile SA RUT 76 423 459-6 Calle Santos Dumont Nº 738, Local 4 Comuna de Recoleta - Santiago de Chile

Telf. +56 2 2405 3238 Telf. +56 2 2405 3096 info@pce-instruments.cl

PCF Ibérica S L C/ Mayor, 53 – Bajo 02500 – Tobarra Albacete España Telf. +34 967 543 548 Fax: +34 967 543 542 info@pce-iberica.es www.pce-instruments.com/chile www.pce-instruments.com/espanol

www.pce-instruments.com

Anemómetro para la medición de velocidad del aire, caudal y temperatura / selección de diferentes unidades / sensor flexible / función HOLD / desconexión automática para proteger la batería / manejo con una sola mano a través de 4 teclas

El anemómetro con sonda flexible puede medir la velocidad del aire, la temperatura del aire así como el caudal. El anemometro con sonda flexible PCE-TA 30 se usa al instante y le indica los valores de medición bien en la gran pantalla que integra iluminación de fondo. El equipo permite mantener en pantalla el valor actual, e indicar los valores máximo y mínimo. La sonda flexible del anemómetro con sonda flexible, con una longitud de 40 cm, le permite medir en lugares de difícil acceso o canales de ventilación un poco retirados. Este anemómetro con sonda flexible es ideal para el instalador, o para efectuar mediciones instantáneas. Gracias a la desconexión automática del anemometro con sonda flexible PCE-TA 30 se impide una descarga rápida de las baterías. Este anemómetro con sonda flexible es de fácil manejo funciona mediante 4 teclas y es apto para el uso en diferentes sectores gracias a su construcción robusta.



- Mide la velocidad del aire, la temperatura y el caudal
- Selección de diferentes unidades
- Pantalla LCD con indicación simultánea en pantalla de la velocidad del aire y la temperatura
- De fácil manejo (con una sola mano maneja 4 teclas)
- Indicación de los valores máx. y mín.
- Función Data-Hold
- Desconexión automática (para proteger la batería)

- Sonda flexible
- Iluminación de fondo

Especificaciones técnicas

_					
Danage	Δ	maa	10	10	n
Rangos	uc	HICU	ш	ıu	

- m/s
- ft/min
- nudos
- km/h
- mph
- ft3/min (caudal)
- °C

Resolución	
- m/s	
- ft/min	
- nudos	
- km/h	
- mph	
- ft3/min (caudal)	
- °C	
Precisión	

Precisión	
- m/s	
- ft/min	
- nudos	
- km/h	
- mph	
- °C	
Pantalla	

Sensor

Condiciones ambientales

Alimentación

Desconexión automática

Dimensiones Carcasa Peso

Contenido del envío

- 1 x Anemómetro con sonda flexible PCE-TA 30
- 1 x Pila 1 x Caja
- 1 x Instrucciones de uso

1,0	30,0
196	. 5900
1,9	58,0
3,6	108,0
2,2	67,0
0,0	999,900
-10	60,0

0.	01
1,	_
0,	1
0,	1
0,	1
0,	1
0.	1

±3% ±0,2 ±3% ±40 ±3% ±0,4 ±3% ±0,8 ±3% ±0,4 ±1,5

Pantalla LCD

Sonda anemométrica flexible Longitud de la sonda 300 mm Ø rueda alada: 27,2 mm

Anemómetro: 0 °C ... +40 °C / <95% H.r. Sonda térmica: 0 °C ... +50 °C / <80% H.r.

1 x pila de 9 V

Sí, a los 5 min (protección de la batería)

163 x 45 x 34 mm Plástico ABS 257 g