

Anemómetro PCE-VA 10 con registro de datos

anemometro PCE-VA 10 / medición de la velocidad del aire / temperatura / cálculo del caudal / memoria interna

El anemómetro PCE-VA 10 destaca por su excelente relación calidad/precio. El anemometro PCE-VA 10 combina precisión, un uso amplio y la posibilidad de sacar el valor promedio. Podrá leer los valores en la gran pantalla LCD. Incluso en condiciones luminosas adversas podrá leer los datos del anemómetro PCE-VA 10 gracias a su pantalla retroiluminada. El anemometro destaca por su precisión, lo que proporciona unos datos óptimos. Además de la medición de la velocidad del aire, también mide el caudal y la temperatura del aire. La frecuencia de medición es de un segundo, lo que permite tener una lectura en tiempo real. El anemómetro PCE-VA 10 forma parte del equipamiento básico de un técnico y para el control de sistemas de ventilación y climatización. El anemometro también se usa en la investigación institucional y el desarrollo. La rueda alada robusta permite una medición precisa y de alta reproducibilidad. Si le indica al anemómetro un área le calculará el caudal en m³/min. El equipo se envía para que simplemente lo saque y lo pueda empezar a usar. Con el anemometro PCE-VA 10 hemos sacado al mercado un equipo muy competente, gracias a su ínfimo ínfimo y su fácil manejo. Si tiene alguna pregunta sobre el anemometro, consulte la siguiente ficha técnica o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono **902 044 604** para España, para Latinoamérica e internacional **+34 967 543 695** o en el número **+56 2 29381530** para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre este [anemómetro](#) y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación](#), [medidores](#) o [balanzas](#) PCE Ibérica S.L.



- Velocidad de aire y temperatura
- Apto para bajas velocidades de aire
- Unidades: m/s, km/h, ft/min, knot, mph
- Gran pantalla LCD

- Valores MAX / MIN
- Función Data-Hold
- Niveles de velocidad de viento
- Alta precisión

Especificaciones técnicas del anemómetro PCE-VA 10

Rango

Velocidad del aire	0,3 ... 45 m/s
Caudal	0,001 ... 9999 m ³ /min
Temperatura	-30 ... +60 °C / -22 ... +140 °F

Precisión

Velocidad del aire	±3 % + 0,1 m/s
Temperatura	±1,5 °C / ±2,7 °F

Resolución

Velocidad del aire	m/s: 0,01, km/h: 0,1, ft/min: 1, knots: 0,1 mph: 0,1
Caudal	cmm: 0,001, cfm: 0,001
Temperatura	0,1 °C

Especificaciones técnicas generales

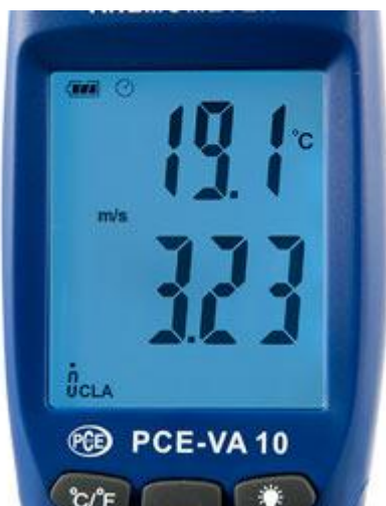
Temperatura en funcionamiento / almacenamiento	-10 ... +60 °C / -14 ... +140 °F
Humedad relativa máxima	≤90 % H.r. (sin condensar)
Cuota de medición	1 s
Medición promedio	Cada 30 mediciones
Alimentación	Batería de 9 V
Desconexión automática	A los 15 min.
Dimensiones	185 x 66 x 33 mm
Peso	311 g

Imágenes del anemómetro PCE-VA 10





Aquí ve el anemómetro PCE-VA 10 midiendo en un sistema de ventilación.



La pantalla con iluminación de fondo del anemómetro PCE-VA 10 permite una fácil lectura de los valores, incluso en condiciones adversas.



La rosca situada en la parte inferior permite sujetar el anemómetro PCE-VA 10 en un trípode.



El anemómetro PCE-VA 10 se envía en un maletín. Incluye la sonda externa. También incluyen la pila y las instrucciones de uso.

Contenido del envío

- 1 x Anemómetro PCE-VA 10
- 1 x Sonda con cable de 1,5 m
- 1 x Batería
- 1 x Maletín
- 1 x Instrucciones de uso

Aquí podrá encontrar cualquier tipo de "Anemómetro":

- [Anemómetro PCE-A420](#)
(para velocidad del aire, sin influencia de la dirección de viento)
- [Anemómetro PCE-TA 30](#)
(para velocidad y temperatura del aire y el caudal)





- [Anemómetro PCE-007](#)

(con rueda alada externa, memoria interna, RS-232, cable interfaz, software)

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.