



ANEMÓMETRO CON SET DE CAMPANA PARA FLUJO





- · Medir la velocidad del viento
- · Medición de la temperatura y la humedad
- El punto de rocío y la temperatura del bulbo húmedo
- · Medición del caudal opcionalmente
- · Medición de valor extremo
- · Función HOLD
- · Rueda alada Ø 10 mm
- · Desconexión automática

ESPECIFICACIÓN GENERAL

Medición de la velocidad del viento, velocidad del flujo, temperatura, humedad, punto de rocío y temperatura del bulbo húmedo / lluminación de fondo / Diámetro de la rueda alada 10 cm / Medición de valores extremos / Función HOLD / Desconexión automática

El anemómetro de veleta PCE VA-20SET es un instrumento versátil para medir la velocidad del aire, el caudal del aire, la temperatura, la humedad relativa, el punto de rocío y la temperatura de bulbo húmedo. Con las cubiertas opcionales del equipo puede medir el flujo volumétrico. Para medir la velocidad del viento y el flujo volumétrico, el anemómetro tiene una rueda con un diámetro de 10 cm. El equipo también ofrece diferentes funciones, como la medición de valores extremos, la función HOLD, una iluminación de fondo, la desconexión automática y el aviso cuando la batería esté baja de carga. Todo ello facilita al usuario su uso, haciéndolo muy confortable. Debido a sus pequeñas dimensiones y bajo peso, el PCE VA-20SET es ideal para uso móvil.







ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIÓN	PCE VA-20SET
Rango velocidad del aire	0,2 30 m/s
Precisión velocidad del aire	<20 m/s.: ± (1,5 % del valor +0,3 m/s) >20 m/s: ± (3 % del valor +0,3 m/s)
Rango temperatura del aire	20 +60 °C
Precisión temperatura del aire	±0,6 °C
Resolución temperatura del aire	0,1 °C / °F
Rango humedad del aire	0,1 99,9 % H.r.
Resolución humedad del aire	0,1 % H.r.
Precisión humedad del aire	±3 % H.r. (a 25 °C y 10 90 % H.r.) Fuera de ese rango: ±5 % H.r.
Tiempo de respuesta temperatura	60 segundos
Tiempo de respuesta humedad del aire	60 segundos
Actualización en pantalla LCD	1 x por segundo
Indicación de temperatura de bulbo húmedo	-20 +59,9,9 °C
Indicación de temperatura del punto de rocío	-5 +59,9 °C
Indicación del caudal	0 99999 m³/min
Resolución del caudal	0,1 (0 9999,9) o 1 (10000 99999)
Desconexión automática	A los 20 minutos de inactividad
Dimensiones pantalla LCD	32,5 x 54 mm (alto x ancho)
Condiciones ambientales	0 +50 °C, ‹80 % H.r.
Condiciones de almacenamiento	-10 +50 °C, <90 % H.r.
Dimensiones	269 x 106 x 51 mm
Peso	Aprox. 200 g
Alimentación	4 x pilas (AAA)

CONTENIDO DEL ENVÍO

- 1 Anemómetro PCE VA-20
- 1 Campana de flujo redonda Ø 210 mm
- 1 Campana de flujo cuadrada 346 x 346 mm
- 4 Pilas de 1,5 V (AAA)
- 1 Maletín de transporte
- 1 Instrucciones de uso

