

Anemómetro de álabe metálico para PCM

Soporta temperaturas hasta 80°C (175°F) y velocidad del viento a 7880ft/min (89.4MPH)

Características:

- Indica simultáneamente flujo de aire (PCM) o velocidad del aire más temperatura
- Valor de flujo de aire indicado instantáneamente en 3 modos, promedio de 20 puntos o 2/3 valor de flujo.
- Pantalla LCD grande (9999 cuentas)
- Precisión de velocidad 2% en álabe con rodamiento de baja fricción con cable de 1 m (39")
- Precisión de 0.8°C/1.5°F en medidas de temperatura
- Registro/recuperación de lecturas MIN, MAX
- Retención de datos y apagado automático
- Batería de 9V o adaptador optativo CA
- Dimensiones: Medidor - 178x74x33mm (7x2.9x1.3"); Rotor - 72mm (2.8") diámetro
Peso: 0.7kg (1.6 lbs)
- Conexión RS-232 para PC con software optativo para captura de datos
- Completo con batería de 9V, funda protectora de hule con soporte, sensor de álabes metálico cable de 1.2m (3.9ft)



• Escalas de velocidad del aire:

100 a 6890 ft/min
1.1 a 78.3 MPH
1.0 to 68 nudos
0.5 a 35.0 m/s
1.8 a 126.0 km/h

• Escalas de temperatura:

32 a 175°F
0 a 80°C

• Escalas de flujo de aire:

0 a 999,900 PCM (ft³/min)
0 a 999,900 MCM (m³/min)



**Software PC
Optativo**



Información para ordenar:

407113Anemómetro álabe metal PCM uso rudo
407113-NISTAnemómetro álabe metal PCM uso rudo c/ certificado NIST.
156119Adaptador 117 VAC
156221Adaptador 220 VAC
409997Funda de vinilo suave
140001Funda de vinilo rígido con agarradera
407001Software para captura de datos con cable
380340Modulo registrador a batería

