

Características

- Medidor de velocidad de viento profesional multifunción para velocidad, humedad, temperatura, punto de rocío, bulbo húmedo y flujo de aire
- Amplia pantalla LCD con retroiluminación, funciones de conmutación de unidades múltiples.
- · Se puede utilizar para mediciones manuales o fijas.
- Funciones de retención de lectura, máximo, mínimo, etc.
- Tiene un indicador de batería baja y funciones de carga de datos USB en tiempo real.

Anemómetro digital portátil

Mide velocidad, humedad, temperatura y flujo de viento

PM6252B

Especificaciones

Velocidad de aire	Rango	Precisión
m / s (metro por segundo)	0.40~30.0	± (2.0%+50)
ft / m (pies por minuto)	80~5900	± (2.0%+50)
km / h (kilómetros por hora)	1.4~108.0	± (2.0%+50)
milla / h (milla por hora)	0.9~67.0	± (2.0%+50)
Nudos (millas náuticas por hora)	0.8~58.0	± (2.0%+50)
Temperatura del aire	-20 a 60□ (-14 a 140 □)	1.50 (±2.70)
Humedad relativa del aire	0 a 100%RH	±3%
Flujo de aire	RANGO	AREA
CFM	0 a 99990	0 a 9.999ft²
CMM	0 a 99990	0 a 9.999m²
CMS	0 a 9999	0 - 9.999m²
Características		
Configuración del área de flujo	√	
Función MAX / MIN	√	
Luz de fondo de pantalla	✓	
Apagado automático	√	
°C / °F Selección	√	
Temperatura ambiente, de punto de rocío y de bulbo húmedo	√	
Indicación de batería baja	√	
Información general		
Fuente de alimentación	1×9V 6F 22	
Tamaño	165mm×85mm×38mm	
Peso	Aprox. 200g	
Categoría	EN61010-1, EN61326-1	