TERMOANEMOMETRO BASICO DIGITAL CMDT618

El termo-anemómetro básico modelo CM-DT618 es útil para medir la velocidad del viento de manera simple y directa. Cuenta con una pantalla de números grandes, reporta velocidad del viento y temperatura del aire, incorpora un termómetro infrarrojo sin contacto que mide la temperatura de la superficie remota a 280°C (536°F).

- Medidor de velocidad de aire multifunción con amplio rango de temperatura (618 / 618B)
- Anemómetro Térmico CFM / CMM (619)
- CFM / CMM Termo-Anemómetro + Termómetro InfraRed (620)
- Valor máximo / mínimo / medio con sello de tiempo relativo (619/620)
- Indicación de batería baja y apagado automático
- Muestre el caudal de aire (CFM / CMM) o la velocidad del aire más la temperatura simultáneamente (619/620)

Especificaciones

Velocidad del aire	Rango	Exactitud
M/s (metro por segundo)	0.40~30.00	±3% ±0.20m/s
Pies/minuto (pies por minuto)	80~5900	±3% ±40ft/min
Km/h (kilómetros por hora)	1.4~108.0	±3% ±0.8km/h
MPH (millas por hora)	0.9~67.0	±3% ±0.4MPH
Nudos (millas náuticas por hora)	0.8~58.0	±3% ±0.4knots
Temperatura del aire	-10 -60ºC(14-140ºF)	± 2.0°C(4.0°F)
Temperatura InfraRed	-50 a -20ºC(-58 a -4ºF)	± 5.0ºC(9.0ºF)
	-20 a 260°C(-4 a 500ºF)	± 2% de lectura o ± 2ºC (4ºF)
Flujo de aire	Distancia	Área
CFM	0-999900	0-999.9 ft ²
CMM	0-999900	0-999.9 m ²



www.heedding.com

