



¡Controla tu entorno con la precisión de un experto!

Nuestro **Anemómetro Digital HT625B**, es la herramienta multifuncional que necesitas para medir con exactitud las condiciones del aire. Diseñado para profesionales y aficionados, este dispositivo compacto te ofrece la máxima fiabilidad en tus mediciones.

Ya sea para optimizar la ventilación de un espacio, obtener datos precisos para deportes al aire libre, cuidar las condiciones ideales de tu invernadero o realizar un estudio meteorológico, nuestro equipo te da la información clave para tomar las mejores decisiones.

Características y beneficios clave

- ✔ **Mediciones Multicomponente:** No solo mide la velocidad del aire, sino que también te proporciona lecturas precisas de temperatura y humedad. Es la solución 3-en-1 ideal para cualquier situación.
- ✔ **Ocho cuchillas de alta precisión,** que aseguran mediciones confiables incluso en flujos de aire variables
- ✔ **Lectura Clara en Cualquier Lugar:** Su pantalla de retroiluminación te permite ver los datos de forma nítida, incluso en condiciones de poca luz o bajo la luz solar directa.
- ✔ **Portabilidad y Comodidad:** Con un diseño compacto, el HT625B se adapta perfectamente a tu mano, facilitando su uso y transporte para cualquier aplicación.
- ✔ **Tecnología de rodamientos de baja fricción,** que garantiza mayor sensibilidad y lecturas más estables.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Origen	China
Marca	Habotest
Modelo	HT625B
Rango de velocidad del aire	0,4 a 30 m/s
Unidades	m/s, km/h,ft/min, knots, mph
Precisión velocidad del aire	±2 %
Rango de temperatura	-20 °C a 60 °C
Precisión de temperatura	±2 °C
Rango de humedad relativa	0 % a 100 % RH
Precisión humedad	±5 % RH
Sensor de flujo	Rotor de 8 cuchillas con rodamientos de baja fricción
Pantalla	LCD con retroiluminación
Dimensiones	19,7 x 6 x 3,3 cm
Peso	200 g
Fuente de energía	3 pilas 1.5 V AAA (incluidas)
Garantía	3 meses contra defectos de fabricación

COMPONENTES DEL EQUIPO INCLUIDOS:

- Anemómetro Digital HT625B
- Estuche
- CD
- Manual en inglés
- Cable de datos
- Caja
- 3 pilas AAA

APLICACIONES:

- Hogar
- Industria eólica
- Seguridad y salud ocupacional
- Higiene industrial
- Investigación
- HVAC y climatización
- Ingeniería acústica
- Agricultura

¡Mide, Controla, Optimiza!

