



TERMOANEMÓMETRO

BAWAN065

Instrumento para la medición de la velocidad y temperatura del aire, doble lectura. Diseño compacto con sensores incorporados y pantalla LCD retroiluminada con grandes dígitos y barra gráfica. Mediciones precisas.

CARACTERÍSTICAS

Velocidad del aire

Rango	0~30m/s - 0~90km/h 0~5860ft/min - 0~65mph
Resolución	0,1m/s - 0,3km/h 19ft/min - 0,2mph
Umbral	0,1m/s - 0,3km/h 39ft/min - 0,2mph - 0,1Knots
Precisión	±5%

Temperatura del aire

Rango	-10°C~ +45°C - 14°F ~ 113°F
Resolución	0,2°C - 0,36°F
Precisión	±2°C - ±3,6°F

Rápida respuesta	Mediante termistor externo
Temperatura	Celsius o Fahrenheit
Lectura instantánea	Máximo / Velocidad media del viento
Posibilidad de diversas unidades de velocidad de viento	m/s - km/h - ft/min Knots - mph
Display	LCD retroiluminado
Indicación de funciones en display	✓
Apagado automático	✓
Indicación de batería baja	✓
Batería	9V 6F22
Temperatura de funcionamiento	-10°C~ +45°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C~ +60°C
Humedad de funcionamiento (RH)	<90%
Dimensiones instrumento	192x53,5x35mm
Peso neto del producto con batería	170g



ACCESORIOS

- Manual de usuario
- Estuche