

TM 741

ANEMÓMETRO DIGITAL POCKET CON TEMPERATURA TENMARS



El medidor de velocidad de aire TM-741 es un instrumento compacto muy práctico que mide la velocidad y la temperatura del aire y es ideal para mediciones.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Mide la velocidad del aire
- Mide la temperatura del aire
- Apagado automático con función de desactivación

- Función de cálculo del flujo de aire
- Mide valores máximos, mínimos, promedio y retención de datos
- Veleta de 30 mm de diámetro con 6 paletas de plástico
- Doble pantalla LCD con un máx. de lecturas de 9999 y 999
- Velocidad de muestreo: 1 muestra por segundo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VELOCIDAD (VELOCIDAD DEL AIRE)

UNIDAD	RANGO	RESOLUCIÓN	EXACTITUD
m/s	0.4-25	0.1	±2%+0.2
Km/hr(kph)	1.5-90	0.1	±2%+0.8
mph	0.9-55	0.1	±2%+0.4
Knots(kts)	0.8-48	0.1	±2%+0.4
ft/min(fpm)	79-4921	1	±2%+40

TEMPERATURA

UNIDAD	RANGO	RESOLUCIÓN	EXACTITUD
°C	-20-50	0.1	±1°C
°F	4-122	0.1	±1.8°F

TAMAÑO: 135(H) x 48(W) x 23(D) mm

PESO: 80g

**Nos reservamos el derecho a modificaciones*

