

KOBAN



EC011148

EG000044

Anemómetro digital de pequeño tamaño, destinado a mediciones rápidas de la velocidad del viento. 2000 cuentas de resolución, pantalla retroiluminada, así como otras diversas características. Dispone de cinco diferentes unidades para la realización de mediciones de velocidad.



CARACTERÍSTICAS


- ✓ Fácil de utilizar, tamaño bolsillo y peso liviano
- ✓ Pantalla LCD digital 3 ½ con luz de fondo
- ✓ Indicación velocidad del aire en M/S, KPH, FPM, MPH y KNT
- ✓ Auto rango
- ✓ Sujeción máxima
- ✓ Apagado automático
- ✓ IP40

- ✓ Embalaje con orificio **apto para exposición**

**EMC**

- ✓ EN-61326

ESPECIFICACIONES GENERALES

Pantalla	1999 cuentas
Frecuencia de muestreo sensors	1 lectura por segundo aprox.
Batería	Una batería estándar de 9V. Vida útil de 100 horas aprox
Indicador de batería baja	El icono  aparece cuando el voltaje de la batería cae por debajo del nivel de funcionamiento
Condiciones de funcionamiento	0°C a 50°C; <80% RH
Condiciones de almacenamiento	-10°C a 60°C; a 80% RH
Apagado automático	El medidor se apagará automáticamente después de 15 minutos de inactividad
Alimentación	Una batería estándar de 9V
Dimensiones	165 (H) x 54 (W) x 34 (D)
Peso	139 g

ESPECIFICACIONES DE MEDIDA

Función (Velocidad del aire)	Alcance	Resolución	Precisión
M/S (metros por Segundo)	1.1-30.00 m/s	0.01 m/s	± 3% + 0.30 m/s)
KPH (kilómetros/horas)	0.8-108.0 km/h	0.1 km/h	± 3% + 1.0 km/h)
FPM (pies por minuto)	80-5900 ft/min	1 ft/min	± 3% + 40 ft/m)
MPH (millas por hora)	0.0-67.01 mph	0.1 mph	± 3% + 0.4 MPH)
KNT (náuticas MPH)	0.8-58.0 nudos	0.1 nudos	± 3% + 0.4 nudos)

CONTROLES

- 1-Veleta
- 2-Botón de encendido/apagado
- 3-Luz Automática
- 4-Visualización de Poder-Bajo
- 5-Visualización de cifras
- 6-Visualización de unidades
- 7-Botón MAX/AVG
- 8-Visualización de MAX
- 9-Visualización de AVG

