



Anemómetro digital

KPS-AN10
SKU: KPSAN10CBINT

Anemómetro digital
Digital anemometer

ESPAÑOL

ESP

Este anemómetro es un instrumento de medición portátil y profesional con una gran pantalla LCD y retroiluminación con posibilidad de la selección de la unidad de medida. El instrumento es un anemómetro digital para la medición de velocidad del viento y volumen del aire.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Por favor, lea cuidadosamente la siguiente información de seguridad antes de la utilización y mantenimiento de este anemómetro mientras lo utiliza de acuerdo al manual de instrucciones, o el anemómetro podría dañarse. El anemómetro le proporcionará un servicio satisfactorio si lo utiliza y protege adecuadamente.

PREPARACIÓN

- Por favor, después de recibir el anemómetro, compruebe si se ha dañado durante el transporte.
- Si debe ser almacenado y transportado en condiciones duras, por favor compruebe si el equipo se ha dañado.


USO

- El instrumento debe ser utilizado en el rango de temperatura ambiente y humedad especificado en el manual
- Si descubre alguna anomalía o fallo, debería dejar de utilizarlo.
- No almacene o utilice el anemómetro en condiciones de luz solar directa, alta temperatura o alta humedad.
- No toque las aspas del anemómetro con excesiva fuerza.

MANTENIMIENTO

- La reparación o mantenimiento debería ser realizado por personal cualificado
- Si hay polvo en las aspas, por favor límpielo utilizando aire limpio o con un paño húmedo y detergente suave.
- Limpie el anemómetro con un paño húmedo y detergente suave. No use abrasivos o detergentes.
- El instrumento debe apagarse cuando no esté en uso.
- El anemómetro consume una pequeña corriente, menos a 5µA, después de apagarse. Si no lo va a utilizar durante un periodo largo, la pila debe ser retirada para evitar daños en el instrumento.

SUSTITUCIÓN DE LA PILA

- Si en la pantalla aparece el símbolo , indica que la pila debe ser sustituida.
- Apague el anemómetro y retire la tapa de la pila.
- Sustituya la pila agotada.
- Instale de nuevo la tapa de la pila correctamente.

ACCESORIOS

- Manual abreviado 1 ud
- Pila 6F22A de 9V 1 ud

Ver el manual de
instrucciones completo:



ENGLISH

ENG

This meter is a portable, professional measuring instrument with large-screen LCD and backlight, multi-unit switching functions.
This meter is a digital anemometer for measuring the wind speed, and air volume.

SAFETY INFORMATION

Please read carefully the following safety information before usage and maintain this anemometer while using it according to operating guidance, otherwise, the anemometer may be damaged. The anemometer will provide satisfactory services to you if you use and protect it appropriately.

PREPARATION

- Please check for damage during transportation after receiving the anemometer.
- If it should be stored and shipped under hard conditions, please confirm that whether the meter is damaged.


USAGE

- The meter should be used in the range of specified ambient temperature and humidity.
- If you notice any abnormality or failure, it should stop using.
- Don't store or use the meter under the conditions of direct sunlight, high temperature or high humidity.
- Don't touch the fan blades with excessive force.

MAINTENANCE

- Repair or maintenance should be implemented by trained personnel.
- If there is dust on the fan blade, please blow it with clean air or scrub gently with a damp cloth and mild detergent.
- Clean the meter with a damp cloth and mild detergent. Don't use abrasive material or solvent.
- The meter should be powered off when it is not in use.
- The meter will consume small current, about $\leq 5\mu A$, after shutdown. If the meter is not to be used for a long period, batteries should be removed to prevent damaging the meter.

REPLACING BATTERY

- If the  sign appears, this indicates that the battery should be replaced.
- Power off the meter and remove the battery cover.
- Replace the old battery.
- Install the battery cover properly.

ACCESSORIES

- Short manual 1 pc
- 9V 6F22 battery 1 pc

See the full
instruction manual:



APAC: **MGL GLOBAL SOLUTIONS LTD**
info.apac@mgl-intl.com
Flat 4-1, 4/F, No. 35, Section 3 Minquan
East Road, Taipei, Taiwan.
Tel: +886 2-2508-0877

EMEA: **MGL EUMAN S.L.**
info.emea@mgl-intl.com
Parque Empresarial Argame, 33163
Morcín, Asturias, Spain.
Tel: +34 985-08-18-70

AMERICAS: **MGL AMERICA, LLC.**
info.na@mgl-intl.com

US East Coast: 2810 Coliseum Centre
Drive, Ste. 100, Charlotte, North Carolina,
28217 USA
Tel: +1 833 533-5899

US West Coast: 760 Challenger Street,
Brea, California 92821 USA
Tel: +1 310-728-6220

www.mgl-intl.com