

## Anemómetro 4 en 1, medidor de humedad/temperatura/velocidad de aire/punto de rocío LUTRON SP-82AH

### Medio Ambiente



\*Imagen referencial

Instrumentos de entorno profesional 4 en 1:

- Velocidad del aire.
- Temperatura del aire.
- Punto de rocío.
- Humedad.
- La forma de hueso diminuto con diseño de caja ligera y de tamaño pequeño son adecuadas para manejarlas con una sola mano.
- El diseño de pulsera proporciona una protección adicional al instrumento, especialmente para que el usuario pueda manejarlo con una sola mano.
- El diseño de la rueda con rodamiento de bolas de baja fricción proporciona una gran precisión a velocidades de aire altas y bajas

## Características

Sensor de humedad de alta precisión con tiempo de respuesta rápido

El circuito microprocesador incorporado garantiza un excelente rendimiento y precisión

Disposición concisa y compacta de los botones, fácil manejo

Memoriza el valor máximo mínimo con rellamada

Detección de C°/F° pulsando el botón del panel frontal

Función de retención para congelar el valor de lectura actual



\*Imagen referencial

● **Especificaciones generales:**

Pantalla	Pantalla LCD 8 mm
Medición	Velocidad del aire/Temperatura del aire/Humedad/Punto de rocío
Humedad de funcionamiento	Max. 80% RH
Temperatura de funcionamiento	0 a 50° C (32 a 122° F)
Pantalla sobre entrada	Indicador de " "
Alimentación	Batería CR 2032 DC 3V
Consumo de energía	Aprox. DC 5 mA
Peso	160g (incluido batería)
Dimensión	HWD 120 x 45 x 20 mm (4.7 x 1.8 x 1.2 pulgadas)
Accesorios incluidos	Manual de Instrucciones

● **Especificaciones eléctricas(23 ± 5C°):**

**Velocidad del aire, Temperatura del aire**

Unidad	Rango	Resolución	Precisión
Ft/min	80 a 3937 ft/min	1ft/min	± 3% F.S. @ F.S. : escala completa
m/s	0.4 a 20.0 m/s	0.1 m/s	
Km/h	1.4 a 72.0 km/h	0.1 km/s	
MPH	0.9 a 44.7 millas/h	0.1 MPH	
Nudos	0.8 a 38.8 nudos	0.1 nudos	
Temperatura	0 a 50 °C	0.1 °C	
	32 a 122 °F	0.1 °F	

Observación:

ft/min: pies por minuto MPH: millas por hora

m/s: metros por segundo Nudos: millas náuticas por hora km/h: kilómetros por hora.

**Humedad/Temperatura**

Unidad	Rango	Resolución	Precisión
% RH	10 a 95 %RH	0.1 %RH	< 70% RH: ± 4 %RH ≥70% RH: ± (4 %rdg +1.2 %RH)
Temperatura	0 a 50 °C	0.1 °C	± 1.2 °C
	32 a 122 °F	0.1 °F	± 2.5 °F

**Temperatura de punto de rocío**

Unidad	Rango	Resolución	Precisión
°C	-25.3 a 49.0 °C	0.1 °C	* Calculado desde el
°F	-13.5 a 120.0 °F	0.1 °F	valor de humedad /Temp.

\* El aspecto y las especificaciones que figuran en este folleto están sujetos a cambios sin previo aviso..



**Garantía:**  
**1 año**

A partir de la fecha de emisión de la factura.  
De 3 a 6 meses por los sensores.

**País de origen:**  
**Taiwán**

**Valiometro**

\*Imágenes referenciales