



# Anemómetro de cazoletas PCE-A420

## PCE-A420

Anemómetro de cucharas en formato de mano. Sin duda, la principal ventaja de este anemómetro de cucharas es que no es necesario sujetar las cucharas en la dirección del viento de forma exacta. Los anemómetros de rueda alada normales tienen el inconveniente de que sólo pueden realizar mediciones exactas si se sujeta la rueda alada justamente en la dirección del viento. El sensible sistema de cucharas responde ante las más mínimas velocidades de corriente de aire.

- ▶ Memoria de 100 puntos
- ▶ Sistema de cucharas muy sensible
- ▶ Tipo de protección IP 65
- ▶ La dirección del viento carece de importancia a la hora de realizar la medición
- ▶ Posibilidad de selección de unidades: m/s, km/h, ft/min, nudos y miles/h
- ▶ Función MIN, MAX y HOLD
- ▶ Auto Power Off (desconexión automática)
- ▶ Gran pantalla LCD

### Especificaciones técnicas

Rangos de medición	0,9 ... 35,0 m/s 2,5 ... 126,0 km/h 1,4 ... 68,0 nudos 1,6 ... 78,2 miles/h 144 ... 6895 ft/min
Resolución	0,1 m/s 0,1 km/h 0,1 nudos 0,1 mph 1 ft/min
Precisión	± ( 2%+0,2 m/S) ± ( 2%+0,8 Km/h) ± ( 2%+0,4 nudos) ± ( 2%+0,4 mph) ± ( 2%+40 ft/min)
Diámetro de la rueda alada	70 mm
Indicador	Pantalla LCD de 28 x 19 mm
Carcasa	Plástico
Alimentación	4 x pilas AAA de 1,5 V
Cucharas	de plástico, diámetro de 135 mm
Dimensiones	190 x 40 x 32 mm
Peso	180 g
Rango de temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Rango de humedad ambiente	< 80 % H.r.

### Más información

Productos similares



### Contenido del envío

1 x Anemómetro de cazoletas PCE-A420

4 x Pilas de 1,5 V, tipo AAA

1 x Maletín

1 x Manual de instrucciones

### Accesorios

CAL-AM Certificado de calibración ISO  
(función de termómetro)

Nos reservamos el derecho a modificaciones