



Anemómetro Bluetooth PCE-BDA 10



PCE-BDA 10

El anemómetro Bluetooth es un dispositivo ideal para los técnicos de instalaciones de calefacción y electricistas. El anemómetro Bluetooth es un anemómetro de rueda halada de fácil manejo. El rango de medición alcanza de 1 a 25 m/s. El anemómetro de rueda halada indica la velocidad del aire en 5 diferentes unidades. El anemómetro Bluetooth mide también la temperatura del aire.

El dispositivo transmite los valores a un smartphone por Bluetooth. Para ello puede usar un teléfono móvil con sistema iOS o Android. Sin embargo, también puede leer los valores en la pantalla LCD del anemómetro Bluetooth. Esto permite usar este anemómetro de rueda halada sin la necesidad imperativa de tener un smartphone cerca.

- ▶ Amplio rango de medición hasta 25 m/s
- ▶ 5 diferentes unidades
- ▶ Aplicación para Android e iOS
- ▶ Pantalla LCD
- ▶ Alimentado por pilas
- ▶ Rueda halada de 32 mm

Especificaciones técnicas

Velocidad del aire

Rango de medición	Resolución	Precisión
1 ... 25 m/s	0,01 m/s	±(3% valor+ 0,2 m/s)
3,6 ... 90 km/h	0,1 km/h	±(3% valor+ 0,8 km/h)
196 ... 4921 ft/min	1 ft/min	±(3% valor + 40 ft/min)
1,9 ... 48,5 knoten	0,1 nudos	±(3% valor + 0,4 knt)
2,2 ... 55,9 mph	0,1 mph	±(3% valor + 0,4 mph)

Temperatura

Rango de medición	Resolución	Precisión
0 ... 50 °C	0,1 °C	± 2 °C

Desconexión automática	Tras 15 minutos de inactividad
Rango presión ambiental	500 mBar ... 2000 mBar
Alimentación	4 x pilas de 1,5 V, tipo AAA
Temperatura operativa	0 ... 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Dimensiones	178 x 45 x 24 mm
Peso	Aprox. 80 g sin pilas

Contenido del envío

1 x Anemómetro Bluetooth PCE-BDA 10

4 x Pilas de 1,5 V, tipo AAA

1 x Manual de instrucciones

Más información

Productos similares



Nos reservamos el derecho a modificaciones