



Anémomètre Bluetooth PCE-BDA 10



PCE-BDA 10

L'anémomètre Bluetooth PCE-BDA 10 est un appareil idéal pour les techniciens d'installations de chauffage et les électriciens. Ce dispositif est un anémomètre à roue ailée facile à utiliser. La plage de mesure est comprise entre 1 et 25 m/s. L'anémomètre à roue ailée indique la vitesse de l'air dans 5 unités différentes. L'anémomètre Bluetooth mesure aussi la température de l'air.

L'appareil transmet les valeurs à un smartphone via Bluetooth. Pour cela, vous pouvez utiliser un téléphone portable avec système iOS ou Android. Cependant, vous pouvez aussi lire les valeurs sur l'écran LCD de l'anémomètre Bluetooth. Cela permet d'utiliser cet anémomètre à roue ailée sans avoir besoin d'avoir impérativement un Smartphone près de soi.

- ▶ Vaste plage de mesure jusqu'à 25 m/s
- ▶ 5 unités différentes
- ▶ Application pour Android et iOS
- ▶ Écran LCD
- ▶ Alimenté par piles
- ▶ Roue ailée de 32 mm

Caractéristiques techniques

Plage	Résolution	Précision
Vitesse de l'air		
1...25 m/s	0,01 m/s	± (3 % valeur + 0,2 m/s)
3,6...90 km/h	0,1 km/h	± (3 % valeur + 0,8 km/h)
196...4921 ft/min	1 ft/min	± (3 % valeur + 40 ft/min)
1,9...48,5 nœuds	0,1 nœuds	± (3 % valeur + 0,4 nœuds)
2,2...55,9 mph	0,1 mph	± (3 % valeur + 0,4 mph)
1...25 m/s	0,01 m/s	± (3 % valeur + 0,2 m/s)
Température		
0...+50 °C	0,1 °C	± 2 °C
Déconnexion automatique	Après 15 minutes d'inactivité	
Plage pression ambiante	500 ... 2000 mbar	
Alimentation	4 x piles de 1,5 V, type AAA	
Température opérationnelle	0 ... +50 °C	
Température de stockage	-10 ... +60 °C	
Dimensions	178 x 45 x 24 mm	
Poids	80 g, sans piles	

Contenu de livraison

- 1 x Anémomètre Bluetooth PCE-BDA 10
 - 4 x Piles de 1,5 V, type AAA
 - 1 x Notice d'emploi
-

Sous réserve de modifications