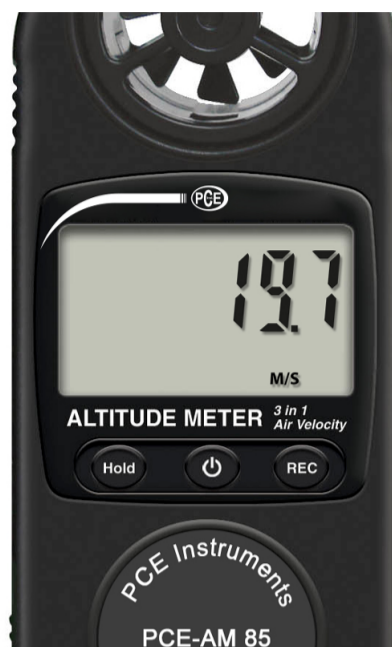


Altimètre PCE-AM 85



Altimètre PCE-AM 85

Altimètre avec fonction de pression atmosphérique et anémomètre intégré / Écran LCD / Dimensions compactes / Idéal pour randonnée, cyclisme, etc.

L'altimètre PCE-AM 85 est un appareil compact et idéal pour les personnes qui pratiquent des activités en plein air. Cet altimètre, qui mesure aussi la pression atmosphérique, est idéal pour toutes les excursions. L'altimètre vous indique l'altitude à laquelle vous vous trouvez sur une plage de -2000 à 9000 m. Le baromètre mesure la pression atmosphérique en hPa. En plus de mesurer l'altitude et la pression, l'altimètre détermine la vitesse de l'air grâce à l'anémomètre intégré.

Vous pouvez lire les valeurs sur l'écran LCD. Le changement de pile de l'altimètre est simple, et peut être réalisé par l'utilisateur lui-même. Cet altimètre est idéal pour le trekking, le camping, le canotage, les excursions en vélo et la randonnée. L'altimètre est livré avec un étui, une dragonne et un manuel d'utilisation.

- ▶ Altimètre jusqu'à 9000 m
- ▶ Mesure de la pression barométrique
- ▶ Intègre un anémomètre
- ▶ Utilisation simple
- ▶ Dimensions compactes
- ▶ Avec dragonne

Fiche technique

Altitude

Plage de mesure	-2000 ... 9000 m -6000 ... 30000 ft
Résolution	1 m 1 ft
Précision	± 15 m ± 50 ft

Pression atmosphérique (absolue)

Plage de mesure	10 999 hPa 1000 ... 1100 hPa
Résolution	0,1 hPa 1 hPa
Précision	± 1,5 hPa ± 2 hPa

Vitesse du vent

Plage de mesure	0,4 ... 20 m/s 1,4 ... 72 km/h 0,8 ... 38,8 nœuds
Résolution	0,1 m/s 0,1 km/h 0,1 nœuds
Précision	< 20 m/s: ± 2 % F.S. > 20 m/s: ± 4 % F.S.

Écran	LCD de 8 mm
Conditions de fonctionnement	0 ... 50 °C / max. 80 % H.r
Alimentation	Pile CR2032 3 V DC
Puissance absorbée	Environ 5 mA
Poids	160 g
Dimensions	120 x 45 x 20 mm

Informations complémentaires

En savoir plus sur le produit



Produits connexes



Subject to change