

Anémomètre digital DEM400

Code : 14555

Velleman

Appareil à turbine intégrée au boîtier affichant la mesure de la vitesse du vent en 5 unités. Affichage simultané de la température ambiante en °C ou en °F.

53,75 €_{HT}

64,50 €_{TTC}

dont 0,12 € d'éco-part

Description

Appareil à turbine intégrée au boîtier affichant la mesure de la vitesse du vent en 5 unités. Affichage simultané de la température ambiante en °C ou en °F. Livré avec pile 9 V, dragonne, mallette de transport et mode d'emploi.

Caractéristiques:

Alimentation: 1 pile 9 V (incluse)

Affichage double LCD 3 digits.

Plage de mesure vitesse:

0,3 à 45 m/s

1,0 à 162 km/h

0,5 à 87,5 noeuds

0,6 à 100,6 mph

59 à 8858 ft/min

Plage de mesure température: -30 à +60°C

Résolution: 0,1 m/s et 0,1 °C

Précision:

- vitesse: $\pm (3\% + 0,3 \text{ m/s})$

- température: $\pm 1,5 \text{ °C}$

Unités de vitesse: m/s, km/h, mph, noeuds ou ft/min

Fonctions hold, mini et maxi

Arrêt automatique et indication de pile faible

Température de travail: -20 °C à +60 °C.

Dimensions: 175 x 55 x 38 mm.

Poids: 90 g

Ressources

- [mode d'emploi](#)