



DESIGNATION

Anémomètre portatif AM4201.

REFERENCE

AM4201

PRESENTATION

Anémomètre portatif de poche avec tête de mesure séparée.
Hélice montée sur roulement à billes réduisant les frictions
et gardant à l'appareil sa précision dans la basse et la haute échelle.
Ecran LCD grand digits (h=18 mm), très lisible même par faible luminosité.

Gamme de mesure :	Précision :	Résolution :
0.4-30 m/s	$\pm(2\%+1 \text{ digit}) \text{ m/s}$	0.1
1.4-108 km/h	$\pm(2\%+3 \text{ digits}) \text{ km/h}$	"
0.8-58.3 noeuds	$\pm(2\%+2 \text{ digits}) \text{ noeuds}$	"
80-5910 ft/min	$\pm(2\%+2 \text{ digits}) \text{ ft/min}$	10

FONCTIONS

Mesure de la vitesse instantanée en m/s, km/h, f/min et noeuds
Sélecteur d'unités.
Fonction 'Data Hold' pour mémoriser un relevé.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Température de fonctionnement : 0 à 50°C
Conditions optimales de fonctionnement : 0-35°C HR<80%
Dimensions et poids : 168x80x35 mm (diam. hélice 72 mm), 325 g
Faible consommation électrique : environ DC 9 mA
Alimentation : 1 pile 006 P DC 9V (fournie)
Indicateur de pile faible
Bouton marche/arrêt
Livré avec une malette de transport (280x200x65 mm)