

AR816 Anémomètre numérique de poche

Spécifications:

Vitesse du vent

Précision de seuil de résolution d'unité

M / s 0-30 0,1 0,1 \pm 5%

Ft / min 0-5860 19 39

Noeuds 0-55 0,2 0,1

Km / h 0-90 0,3 0,3

Mph 0-65 0,2 0,2

écart de température

Précision de la plage de mesure

°C -10°C- + 45°C 0.2 \pm 2°C

° F 14 ° F-113 ° F 0,36 \pm 3,6 ° F

Batterie: CR2032 3.0V

thermomètre: Thermomètre NTC

Température de fonctionnement: -10°C- + 45°C (14 ° F-113 ° F)

humidité d'exploitation: \leq 90% HR

Température de magasin: -40°C- + 60°C (-40 ° F-140 ° F)

consommation de courant: À propos de 3ma

poids: 52g (y compris la batterie et langy ard)