AR816 Anemômetro Digital de Bolso

Sepcificações:

Velocidade do vento Resolução de intervalo de unidade M / s 0-30 0,1 0,1 \pm 5% Ft / min 0-5860 19 39 Knots 0-55 0,2 0,1 Km / h 0-90 0,3 0,3 Mph 0-65 0,2 0,2

Faixa de temperatura Precisão de resolução de intervalo de unidade $^{\circ}$ C -10 $^{\circ}$ C- + 45 $^{\circ}$ C 0.2 ± 2 $^{\circ}$ C $^{\circ}$ F 14 $^{\circ}$ F-113 $^{\circ}$ F 0,36 ± 3,6 $^{\circ}$ F

Bateria: CR2032 3.0V

termômetro: Termômetro NTC

Temperatura de operação: -10°C- + 45°C (14 ° F-113 ° F)

Umidade operacional: ≤ 90% RH

Temperatura de armazenamento: -40°C- + 60°C (-40 ° F-140 ° F)

Consumo atual: Sobre 3ma

peso: 52g (incluindo bateria e langy ard)