

Categorie d'uso

Mountaineering, Trekking, Climbing, Alpine/XC Skiing, Sailing/Windsurfing, Para-gliding, hang-gliding, Hot air balloonists, Kite flying, Shooting/archery, Professional

Caratteristiche

Come modello ANE ADC WIND più:
 Barometro (istantaneo, storico 24 ore)
 Previsioni del tempo
 Altimetro -500 / +9000 m(istantaneo, max, min)
 Ski-run counter
 Data log (auto/manuale oltre 1980 letture)
 IR-port (trasmissione dati a PC tramite accessorio ADC IR)

Specifiche

Unità vento

0-40 m/s (km/h, mph, feet/s, knots, Beaufort)

Precisione vento

<3m/s-10%, >3m/s-5%

Risoluzione vento

0,1 m/s

Unità temperatura

Celsius, Fahrenheit

Precisione temperatura

1°C

Risoluzione temperatura

0.1°C

Unità barometro

300-1100 mbar (hPa, inHg)

Precisione barometro

700-1100 hPa - 1.5 hPa

Risoluzione barometro

0.1 hPa

Unità altimetro

m, feet

Precisione altimetro

3 m

Risoluzione altimetro

1 m

Precisione orologio

<1 secondo

Materiali

PC/ABS

Waterproof

IPX7

Durata batteria

circa 1 anno

Batteria

1 pc CR2032

Resistenza a caduta

-

Dimensioni

109x50x20mm

Peso

50 g

Manuali

GB, F, D, E, I, NL, P, FIN, SE

