



Categorie d'uso

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

Caratteristiche

Windspeed (istantaneo, max, media)
 Wind-chill (istantaneo, min)
 Temperatura (istantanea, storico 24 ore)
 Barometro (istantaneo, storico 24 ore)
 Previsioni del tempo
 Altimetro (istantaneo, max, min)
 Ski-run counter
 Densità dell'aria (Density altitude, Relative Air Density)
 Igrometro (Umidità relativa, Dew point, Wet bulb, Heat Index)
 Data log (auto/manuale oltre 1980 letture)
 IR-port (trasmissione dati a PC tramite accessorio ADC IR)
 Orologio
 Allarme (giornaliero, vento)
 Cronografo
 Race Timer - count down
 Uso notturno
 Indicazione del Nord

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	-500 / +9000 m (feet)
Precisione altimetro	3 m
Risoluzione altimetro	1 m
Unità umidità	0 - 100%
Precisione umidità	20-80% - 3.5%, other range 5%
Risoluzione umidità	0.1%
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