



◆产品适用对象◆

1. 学校教学课程(例:自然科学相关课程)
2. 实验人员(需了解风速相关参数的实验)
3. 从事户外工作者(例:农渔业从业人员)
4. 从事户外运动业者(例:划船, 健行, 爬山, 冲浪, 打高尔夫球, 棒球...)
5. 游乐场所及建筑工地(部分游乐设施或建筑工程在达到一定风速后, 必须停止以确保安全(例:摩天轮))
6. 工厂



8910特点

- 产品皆为"CE认可"并符合"ISO9001"之规范
- 瑞士刀造型, 外观小巧精致, 可放置口袋, 附手腕绳, 方便携带, 新型便携式"气象台"
- 可监测风速, 温度, 风寒, 气压, 相对湿度, 热指数, 露点值和海拔高度
- 根据大气压力历史长条形图数据预测天气
- 6种风速测量单位可供选择:
KNT(knot, 节), BF(beaufort, 蒲福风级), FPM (feet per minute, 英尺/分), MPH (mile per hour, 英里/小时), m/s(meter per second, 公尺/秒) 及 KM/H(kilometer per hour, 公里/小时)
- 独特的风暴警告功能, 温度单位°C/°F可切换
- IP54防护等级
- 大气压力可切换Hg, mbar, hpa
- 显示MAX和平均风速和快速反应
- 易操作仅两个按键
- 内置三脚架锁定插座以长时间使用

型号	8910
风速范围	0.5~44.7M/H, 60~3937FT/M, 0.4~38.8KNT, 1.1~20.0M/S, 0.7~72.0KM/H, 1~8BF
风速精度	+/- (3% of reading +0.2 m/s)
空气温度 范围	-15~50.0°C
空气温度 分辨率	0.1°C/°F
空气温度 准确性	+/-1°C
空气 RH% 范围	5%RH~95%RH
空气 RH% 分辨率	0.1%RH
空气 RH% 精度	+/-3%RH(at 25°C, 10~90%RH, others +/-5%RH)
压力范围	400~1100mbar
压力分辨率	1(400~1100mbar/hpa), 0.1(11.8~32.5inHg)
压力精度	+/- 3hpa (at -10~60°C)
海拔范围&res.	-274~2743M(1M), -900~9000Ft(3 Ft)
高度/压力更新	60 seconds
风速响应时间	averaging every 2 seconds
温度 响应时间	60 seconds (typical)
空气 RH% 响应时间	60 seconds (typical)
压力响应时间	15 minute (typical)
液晶显示器更新	every second
Windchill 显示屏	YES
露点温度显示	YES
热指数显示	YES
高度显示	YES
液晶尺寸	16(H)x28(W)mm
工作温度	-15~50°C
工作相对湿度%	Humidity<80%
储存温度	-20~50°C
存储相对湿度%	Humidity < 90%
尺寸(mm)	150x55x25 (90°folded);235x55x25 (180°full opened)
重量	~90g
电池	CR2032 x 1pc



AZ中国官网



产品操作视频

服务专线: 400-8658-515