



8996特点

- 产品皆为"CE认可"并符合"ISO9001"之规范
- 符合电磁相容指令89/336/EEC基本保护的要求
- 可量测风速/风寒/风向/湿度/温度/湿球温度/露点温度/温度差值
- 可测顶风/逆风、尾风/顺风、侧风
- 风速：即时风速、每十秒平均风速、最高风速
- 6种风速单位
- 2种温度单位，°C/°F可切换
- 一键切换不同模式/单位
- IP54防水等级
- 瑞士刀型设计，0-180度全方面角度
- 轻便携带，收纳方便
- 安全腕带使其随身携带并避免掉落
- 底部三脚架孔，方便支撑
- 风扇轻易更换
- 5分钟不操作可自动关机（可取消自动关机功能）

◆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. 从事户外作业者(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



型号	8996
风速量测范围	0.5~44.7M/H, 60~3937FT/M, 0.4~38.8KNT, 1.1~20.0M/S, 0.8~72.0KM/H, 1~8BF
风速精准度	±(读值3%+0.2m/s)
温度量测范围	-15.0~50.0°C
温度解析度	0.1°C/°F
温度精准度	±1°C
湿度量测范围	0.1%RH~99.9%RH
湿度解析度	0.1%RH
湿度精准度	±3%RH(在25C状态下,10~90RH, 其他状态下±5%RH)
温度反应时间	60秒(标准)
湿度反应时间	60秒(标准)
液晶萤幕更新	每秒
风寒指数显示	有,-20.0~50.0°C
露点温度显示	有,-20.0~50.0°C
湿球温度显示	有,-5.0~50.0°C
罗盘显示	有,0~360度
罗盘精准度	±2度
液晶萤幕尺寸	16(H) x 28(W)mm
操作环境温度	-15~50°C
操作环境湿度	湿度<80%
储存环境温度	-20~50°C
储存环境湿度	湿度<90%
尺寸(mm)	140x45x25(90°折叠); 235x45x25(180°全展开)
重量	~90g
电池	CR2032X1颗
标准配备	风速计/电池/操作手 册/腕绳/纸盒



AZ中国官网



产品操作视频

服务专线：400-8658-515



AZ[®]

china@az-instrument.com.tw
INSTRUMENT CORP.

