

游乐园风速预警仪 微特风速仪

产品名称	游乐园风速预警仪 微特风速仪
公司名称	微特技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省自贸区宜昌片区港城路6号
联系电话	15507209355 15507209355

产品详情

产品特点：

- 1、高的灵敏度和精0确测量
- 2、简易设计
- 3、风速测量柄可与机身分开，方便测量
- 4、双显示读数液晶显示屏
- 5、风速测量用2米可延长的螺旋线
- 6、低电能消耗
- 7、数据保持，（zui）大值和（zui）小值保持功能
- 8、低电池指示
- 9、轴 承: 兰宝石轴承
- 10、温度感应器: K型热电偶
- 11、操作温度：0~50 （32~122 ）
- 12、操作湿度：<80%RH
- 13、存储温度: -40 ~ 60 （-40 ~ 140 ）

14、 电池型号：9V

15、 电池寿命:50个小时(300mA-hrs 电池)

16、 风速平均测量的时间:m/s 大约0.6sec

knots 大约1.2sec

km/hr 大约2.2sec

17、 尺寸：风速仪: 150 × 72 × 35 (mm)

风扇: 66 × 132 × 29.2 (mm)

18、 重量：350g(电池包括在内)

19、 配

件：使用说明书1本，9V电池一个，NTC温度探头，游乐园风速预警仪，红外线温度探头，皮盒和彩盒

风杯：它是zui常见的一种风速计。转杯式风速计zui早由英国鲁宾孙发明，当时是四杯，后来改用三杯。三个互成120度固定在架上的抛物形或半球形的空杯都顺一面，整个架子连同风杯装在一个可以自由转动的轴上。在风力的作用下风杯绕轴旋转，其转速正比于风速。转速可以用电触点、测速发电机或光电计数器等记录。

螺旋桨式：它是一组三叶或四叶螺旋桨绕水平轴旋转的风速计。螺旋桨装在一个风标的前部，使其旋转平面始终正对风的来向，它的转速正比于风速。

特点：

- 1、 风速测量（单孔）
- 2、 风速平均模式
- 3、 空气流量测量（CMM/CFM）
- 4、 空气流量平均模式
- 5、 数据保持（风速/空气流量）
- 6、 zui大值/zui小值/平均值（风速/空气流量）
- 7、 自动关机
- 8、 电路: 采用高速集成MCU
- 9、 显示器: LCD双显示，4位数字显示
- 10、 取样：约1秒取样一次

- 11、传感器：风速传感器采用超低摩擦轴承
- 12、温度感应器：NTC型高精度热敏电阻
- 13、自动电源关闭：为了延长电池使用寿命，20分钟以后仪表自动关闭
- 14、操作温度：32 ~ 122 (0 ~ 50)
- 15、存储温度：14 ~ 140 (-10 ~ 60)
- 16、操作湿度：<80% RH
- 17、存储湿度：<80% RH
- 18、操作高度：zui大值为2000 米(7000英尺)
- 19、电池型号：9V (型号：NEDA 1604)
- 20、电池寿命：约80个小时(如背光持续工作，电池寿命将会缩短)
- 21、电池容量：约8.3毫安直流
- 22、重量：725g(包括电池和风扇在内)
- 23、尺寸：风速仪: 178 × 74 × 33mm，风扇: 70mm (直径)

游乐园风速预警仪-微特风速仪由微特技术有限公司提供。微特技术有限公司为客户提供“起重机安全监控系统；起重机起重量限制器等”等业务，公司拥有“微特”等品牌，专注于机械及工业制品项目合作等行业。 ，在湖北省自贸区宜昌片区港城路6号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：付总。