Aervane风速风向传感器 风速风向仪 风速仪 风速风向测量仪  风速风向监测系统

    风速风向传感器能够满足并超过EPA的设计要求。风向测量无“死区”，精度和分辨率都达到±1.0度。使用铝合金、不锈钢、抗紫外PVC和聚碳酸酯材料制成。使用RainWise计算机接口可以提供RS232数字输出，或者可选4~ 20mA或0~ 1V模拟输出。

**特点：**

* 满足并超过EPA要求
* 精确性校准追溯至NIST
* 无方向测量“死区”
* 插入式安装，简单方便

**规格**

|  |
| --- |
| **风速** |
| 范围 | 0~ 60m/s |
| 精度 | 1.0% |
| 传感器类型 | 5叶片推进器，Lexan，防紫外 |
| 距离常数 | ≤3.0m/s |
| 启动风速 | 0.36m/s |
| 传感器 | 光开关 |
| 解析度 | 10CPR（cycles per revolution） |
| **风向** |
| 范围 | 0~ 360°—无死区 |
| 分辨率 | 1° |
| 精度 | ±1° |
| 传感器 | 平衡叶片 |
| 滞后距离 | ≤5.0m |
| 启动风速 | ≤5.0m/s（10度偏差） |
| 阻尼比率 | ＞0.53 软件校正 |

公司名称；南京欧熙科贸有限公司

公司地址；南京市珠江路88号新世界中心A座1415A室

联系人；张经理

联系方式；13913028277

公司电话；025-52613764