

RY-FSXY港口监测智能风向风速仪

产品名称	RY-FSXY港口监测智能风向风速仪
公司名称	邯郸开发区研实电子产品有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:锐研智华 型号:RY-FSXY
公司地址	河北省邯郸市高开区英才路5号
联系电话	0310-3212255 13930011807

产品详情

RY-FSXY港口监测智能风向风速仪（迷你型带主机）是我们专为各种大型机械设备、野外监测、高空作业安全而开发的智能风向风速测量报警设备，其内部采用了先进的微处理器作为控制核心，外围采用了先进的数字通讯技术。系统稳定性高、抗干扰能力强，检测精度高，传感器可选择风速风向一体式传感器，也可单独配套风速传感器及风向传感器，我们为用户配套好了风横臂，传感器采用金属材质制造，机械强度高、抗风能力强，控制器机箱设计新颖独特，坚固耐用，方向可显示8/16个方向,安装使用方便。所有的电接口均符合国际标准，安装时免调试，适用于各种复杂的高空工作环境。

- 应用场景 适用于起重机、吊车、港口、码头、缆车、气象站、任何需要测量风速风向的场所。

主要功能及特点：

传感器可选择一体式风速风向传感器或单独风速传感器及风向传感器，安装方式灵活方便；

结合风速、风向显示功能及风速报警及继电器输出功能，采用一个主机完成，显示器主机采用迷你型机箱设计，四孔壁挂式安装，可任意切换风速及风级；

风速传感器采用高塑合金铝材质，烤漆工艺，防锈、耐腐蚀性好、风杯抗风能力强；

带继电器输出报警，带蜂鸣器声音报警；

免调试，现场直接将传感器插头连接至主机，上电后即可工作；

高性价比

- 传感器主要特性 • 采用51，AVR信号输出控制单元，输出可靠稳定的信号 •
- 传感器采用铝合金材料喷砂喷塑，耐腐蚀，抗高温 • 日本进口轴承，阻力小，启动风速低 •

防水航空插座 • 法兰盘底座，安装方便 • 配备进口电缆数据线 • 信号输出形式多样，满足您的需求 • 铝合金材料质量轻，强度高 注：当风向标指到某一方向时，对应的接口与公共端相通，当相邻的两个接口同时与公共端接通时代表其接口中间的方向。

传感器安装方法：

将底座固定后松开引向紧固螺栓，将引向杆调整至正北方向后紧固。