

## QS-fx 风向传感器 聚碳

|      |                     |
|------|---------------------|
| 产品名称 | QS-fx 风向传感器 聚碳      |
| 公司名称 | 邯郸市开发区清易电子科技有限公司    |
| 价格   | .00/个               |
| 规格参数 |                     |
| 公司地址 | 河北省邯郸市开发区世纪大街2号319室 |
| 联系电话 | 13315062509         |

## 产品详情

功能及特点：

体积小，重量轻，野外携带和安装极为方便

检测精度高，系统采用低功耗环保节能设计，数字处理技术

量程宽，稳定性好

数据信息显示线性度好，信号传输距离长，抗外界干扰能力强

结构设计合理，外观质量佳，可在野外全天候使用

技术参数：

测量范围：16个方向（360度）

测量精度：±5%

负载能力：小于600欧一般建议250欧

电压型：

输入电压：7V ~ 24V DC

输出信号：0.4 ~ 2V（详情可以咨询）

功耗：16mA

电流型

输入电压：12V ~ 24V DC

输出信号：4 ~ 20mA（详情可以咨询）

功耗：30-50mA

485型：

输入电压：7V ~ 24 V DC

通信协议：风向传感器采用的是标准的modbus通信协议，可以采用03号命令读取风向值。

适用范围：

该传感器可测量室外环境中的风向，测量分东、西、南、北、东南、西南、西北、东北等十六个方向，具有很高的性价比。该仪器广泛用于环保、气象、农业、林业、水利、建筑、科研及教学等领域。

外型规格：

外型小巧轻便，美观坚固，便于携带和组装，风向标形状设计合理，对自然界大气风向具有准确的定位作用。