

管道安装风速传感器 型号：RY-FS03

产品名称	管道安装风速传感器 型号：RY-FS03
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-FS03
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

管道风速的测量已经在工业管道检测领域非常普遍，我们利用自己的机械风速加工优势推出了管道机械式微风测量传感器，产品在管道安装非常方便，锐研管道安装风速传感器是我们加工的应用于管道安装环境的微风传感器，用户可选择输出脉冲输出或模拟信号输出，产品主要侧重于小型化，最大旋转直径只有70mm，适合于较小风速或中等风速下湍流的测量。

RY-FS03/GD/S管道风速传感器常规参数：数据方式：脉冲式/模拟式（4-20mA）
可选两线制或三线制；供电电压：DC12V/24V；线色定义（三线制）：红色：DC24V+
黑色：DC24V- 黄色：4-20mA 安装厚度：< 30mm
安装直径：12.5mm 测量精度：±2% 另外，我们还为用户提供有叶轮式微风传感器，型号参考RY-G75B（40B），欢迎您的来电垂询。

>

输出接口：1、脉冲 2、电流，3、电压，4、继电器接口（1c），5、rs232/rs485，6、显示接口（用户定制或现有的标准显示仪表）7、开关量输出接口NPN/PNP。适用于有微小颗粒粉尘的设备管道中的微风测量。备注：订货时需注明安装杆的长度