

风速传感器FM-FS 中浪

产品名称	风速传感器FM-FS 中浪
公司名称	四川中浪科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:中浪 型号:FM-FS
公司地址	四川省成都市武侯区万寿桥南路399号清荷苑16-1-1
联系电话	086-02865890848/65805328/65851648 18981985088

产品详情

fm-fs风速传感器技术参数：.供电电压：dc5-24v 或者 dc12-24 v（可选）.信号输出方式：电压：0-2v 0-5v、0-10v（可选） 电流：4-20ma数字：rs485（232）
脉冲信号.传感器样式：三杯式.启动风速：0.4-0.8m/s.分辨率：0.1m/s .测量范围：0-30m 0-60m（可选）.系统误差：±3%.传输距离：大于1000m.接线方式：电压：三线制
电流：三线制、两线制 数字：四线制ttl电平：三线制 脉冲：三线制.工作温度：-20 ~80 .功耗：脉冲型max 0.2w；电压型max 0.3w；电流型max 0.7w.重量：<1kg功能及特点：风速传感器由壳体、风杯和电路模块组成。传感器壳体和风杯采用铝合金材料，使用特种模具精密压铸工艺，尺寸公差甚小表面精度甚高，内部电路均经过防护处理，整个传感器具有很高的强度、耐候性、防腐蚀和防水性。电缆接插件为军工插头，具有良好的防腐、防侵蚀性能，能够保证仪器长期使用，同时配合内部进口轴承系统，确保了风速采集的精确性。电路pcb采用军工级a级材料，确保了参数的稳定和电气性能的品质；电子元件均采用进口工业级芯片，使得整体具有极可靠的抗电磁干扰能力，能保证主机在 - 20 ~ 60 ,湿度10% 95%范围内均能正常工作。风速传感器体积小，法兰盘底座，携带、安装方便快捷、外观精美，测量精度高，量程宽，稳定性好，低功耗，数据信息性好，信号传输距离长，抗外界干扰能力强，信号输出形式多样，铝合金材料质量轻，强度高。适用范围：.可广泛应用于温室、环境保护、气象站、船舶、码头、重机、吊车、港口、码头、缆车、任何需要测量风速风向的场所。外型规格：

产品提示：我们向（四川、成都、绵阳、重庆、贵州、贵阳、云南、昆明等各地）客户提供温湿度计、温湿度变送器、电子温湿度计、温湿度仪、温湿度记录表、温湿度监控、医药库房监测系统、温湿度控制器、温湿度传感器、温湿度监测系统、高温风速计、温湿度显示器、温湿度记录仪、温湿度表、温湿度检测系统、库房温湿度记录表、库房温湿度控制仪、热球式电风速计、热球式风速计、风速计、风杯风速计、电接风向风速计、热球式风速仪、智能热球式风速计等仪器。

如果您想具体查看信息，请登录我们的官方网站<http://www.pifayiqi.com>。

本产品的加工定制是否，品牌是中浪，型号是FM-FS，种类是气体，制作工艺是集成，输出信号是数字型