

安徽传感器 达炫贸易 质优价廉 位移传感器

产品名称	安徽传感器 达炫贸易 质优价廉 位移传感器
公司名称	合肥达炫贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海工业园河东路888号博通创意园15号楼一层
联系电话	15856971260 15856971260

产品详情

拉力传感器的使用

传感器的电缆线应远离强动力电源线或有脉冲波的场所，无法避免时应把拉力传感器的电缆线单独穿入铁管内，并尽量缩短连接距离。按本说明中的拉力传感器量程选定确定所用传感器的额定载荷，称重传感器，拉力传感器虽然本身具备一定的过载能力，安徽传感器，但在安装和使用过程中应尽量避免此种情况。有时短时间的超载，也可能会造成传感器永久损坏。

造成光电传感器输出信号不稳定的原因及解决方法

原因： 供电不正常； 检测频率太快； 被测物体尺寸问题； 被测物体不在传感器稳定检测区域内； 电气干扰。

解决方法： 给传感器供稳定的电压，供给的电流必须大于传感器的消耗电流； 被测物体通过的速度必须比传感器的响应速度慢； 被测物体尺寸必须大于标准检测物体或者小检测物体； 被测物体必须在传感器稳定检测范围内检测； 可以做相应的防护措施，例如：在探头周围做屏蔽防护罩、把大功率设备接地等。

压力传感器的使用方法

1、防止变送器与腐蚀性或过热的介质接触；

- 2、防止渣滓在导管内沉积；
- 3、测量液体压力时，取压口应开在流程管道侧面，以避免沉淀积渣；
- 4、测量气体压力时，光电传感器，取压口应开在流程管道顶端，并且变送器也应安装在流程管道上部，位移传感器，以便积累的液体容易注入流程管道中；
- 5、导压管应安装在温度波动小的地方；
- 6、测量蒸汽或其它高温介质时，需接加缓冲管（盘管）等冷凝器，不应使变送器的工作温度超过极限。

安徽传感器-达炫贸易 质优价廉-位移传感器由合肥达炫贸易有限公司提供。合肥达炫贸易有限公司（www.hfdaxuan.com）在传感器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，合肥达炫一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。