

航天技术用KPZsop直线位移传感器

产品名称	航天技术用KPZsop直线位移传感器
公司名称	江西艾斯欧匹精密智造科技有限公司
价格	151.00/支
规格参数	品牌:sop 型号:KPZ 产地:江西
公司地址	赣州经济技术开发区迎宾大道北侧工业一路西侧 办公楼
联系电话	0797-8318138 13184530913

产品详情

航天技术用KPZsop直线位移传感器是由江西艾斯欧匹精密智造科技有限公司专业销售。

产品介绍：航天技术用KPZsop直线位移传感器是直线位移传感器在结构上的精巧集成，充分结合了角度位移传感器，直线位移传感器以及齿轮，条传动的各种优点，是一款结构紧凑，多用途，安装简便且安装空间尺寸小，无须补偿间隙，具有高精度测量，高重复性测量和高定位精度，长行程和寿命的传感器。可以用于精确测量和定位控制。配合显示仪表，也可以作为测量仪器进行人工测量。该系列产品具有很大的选择空间，有S,M,L,XL等四种型号，行程从10mm至10000mm不等，具有模拟直流电流4-20毫安，模拟直流电压0-5伏或0-10伏和脉冲A,B,Z相数字输出可满足大行程，高精度，各种信号要求。

根据实际使用情况，所有模拟信号输出可以通过切换开关改变信号的逻辑方向。

sop拉绳位移传感器的核心部件电位器采用的是日本思博的产品，具有稳定性强，高精度，寿命长（寿命可达到500万次）等特点。钢丝绳采用的是日本神钢集团株式会社的产品，钢丝绳钢丝绳直径0.68mm绳内拥有133根钢丝。

航天技术用KPZsop直线位移传感器用于仓储位置定位，水库大坝保护，闸门开度控制，压力机械，造纸机械，纺织机械，金属板材机械，包装机械，印刷机械，水平控制仪，建筑机械，工业机器人，射出机，木工机械，电梯，空气压缩机/油压机，高度机，X-Y轴及其他长度位移，液位等相关尺寸量测和位置控制。