

精密导电塑料直线位移传感器：KTC拉杆式

产品名称	精密导电塑料直线位移传感器：KTC拉杆式
公司名称	上海鸿芬自动化科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区亭林镇林宝路39号8幢B19室
联系电话	18221240003

产品详情



KTC系列位移传感器（电子尺）

通用KTC拉杆系列直线位移传感器用于对位移或者长度进行精确测量。测量行程75mm~1250mm，两端均有4mm返冲行程，线性精度0.1%~0.04%FS，重复精度 $\pm 0.013\text{mm}$ 。传感器的结构设计保证安装方便，牢固可靠。外壳进行了阳极处理，外观靓丽，抗腐蚀，内置导电塑料测量单元，无温漂，寿命长，保证运行顺滑。密封防护等级IP67，DIN430650镀银插座，适用范围广信号传输更稳定，拉杆球具有0.5mm自动对中功能，公司从国外进口的专用线性修刻系统，电阻修刻技术不仅可以满足您的线性度要求，而且可以根据客户的要求修刻电阻值的大小。

适用于注塑机，木工机械，印刷机，电子尺，机器人,工程监测电脑控制运动器械等需要精确测量位移的场合。本产品输出信号为电阻输出，通常需将电阻信号转换成电压`电流输出或RS485输出及RS232输出。