

位移传感器（PLC配套产品）(图)，电子尺,电位计

产品名称	位移传感器（PLC配套产品）(图)，电子尺,电位计
公司名称	深圳市米诺电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:米诺MINOR 型号:KTC拉杆式/KTF滑块式/KTM微型拉杆式/KTR微型自恢复式/WDA角位移/非接触式角位
公司地址	中国广东 深圳市 松岗，洪桥头工业区
联系电话	86-0574-87147271 13780005332

产品详情

深圳市米诺电子有限公司销售米诺minor导电塑料位移传感器（俗称电子尺或电阻尺），是拉杆移动的全密封器件，适用于各类环境，可在移动范围内的任意位置提供所需的固定信息。替代传统的行程开关（编码器），使定位精度提高两个数量级以上，并可任意设置，也可进行移动量测，节省调整时间，提高生产效率，是行程控制方式的创新性进步。

导电塑料电位器的耐磨性好，使用寿命长，允许电刷接触压力很大，因此它在振动、冲击等恶劣的环境下仍能可靠地工作。此外，它的分辨率较高，线性度较好，阻值范围大，能承受较大的功率。特长寿命，可达一亿次，顺滑低噪音输出的导电塑料轨，极高线性准确度 $< \pm 0.05\%$ ，绝佳重复性 $< \pm 0.013\text{mm}$ ，无断解像度，铝阳化表面处理，din43650iso4400连接头，耐用轴承及滑轨，紧密的结构，适用于严峻的考验。

应用范围包括化工、化仵、纺织设备（如卡楞纸板的厚度和定型控制）、陶瓷机械、玻璃机械、比例阀位置控制、冶金、工程机械、汽车、高铁、风电、建材、塑料机械（注塑机、吹瓶机）、压铸机、液压机械、制鞋机械、木工机械、印刷机械（刷辊运动、裁制等）、橡胶及轮胎硫化机、压廷机、五金机械（监控模具厚度变化和平衡）、皮革机械、板材设备、盾构机、长行程钻管机、弹簧机械、钢厂轧辊调节、机械手、自动门（列车及大厅）、裁床（裁钢管、木板、线材等）、铁路导轨监测、桥梁监测、电梯、升降机、水闸、水库水位、行车、工程车、龙门吊、港口设备、煤炭设备、（掘进机、坑道支架、塌方监测、）液压伺服油缸、化工罐、石油储罐、水处理液位、汽车油罐车、铁路油槽车、仓储设备、地质监测、（如塌方、溃堤）机床、工业自动化及程式控制等多领域。

产品主要规格型号有ktc拉杆式系列75mm-1500mm, ktf滑块式系列75mm-2500mm，ktm微型拉杆式系列10mm-400mm, ktr微型自恢复式系列10mm-75mm, r24hs, pol720，wda角位移传感器，电子尺，电阻尺，直线电位器，非接触式角位移，磁悬浮位移传感器，拉绳位移传感器，汽车电位器，位移传感器数显表等两百多种规格，以上产品标准封装，批量生产，价格优惠。公司位于107国道、广深高速深圳沙井路段，距深圳机场20分钟车程，交通十分便利。米诺公司在宁波、上海、无锡、广州、顺德、东莞、深圳设

有办事处。售前售后服务十分周到。0755-27058268/27058298传真：0755-27058238李生13751108136

本产品的加工定制是否，品牌是米诺MINOR，型号是KTC拉杆式/KTF滑块式/KTM微型拉杆式/KTR微型自恢复式/WDA角位移/非接触式角位，种类是位移，材料是聚合物，材料物理性质是半导体，材料晶体结构是多晶，制作工艺是厚膜，输出信号是模拟型，防护等级是IP65，线性度是0.05（%F.S.），迟滞是0.001（%F.S.），重复性是0.013（%F.S.），灵敏度是高，漂移是无，分辨率是无限