

# 电动执行器位移传感器 MINOR

产品名称	电动执行器位移传感器 MINOR
公司名称	深圳市米诺电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:MINOR 型号:LPS-14L
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电阻式线位移传感器（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、化仟、陶瓷玻璃、冶金、塑料机械（注塑机、吹瓶机）、压铸机、制鞋机械、木工机械、印刷机械、液压机械、机床、工业自动化及程式控制。产品主要规格型号有ktc拉杆式系列75mm-1250mm,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共四大系列八十几规格，以上产品标准封装，批量生产，价格优惠。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。

本产品的加工定制是是，品牌是MINOR，型号是LPS-14L，种类是电学，材料是陶瓷，材料物理性质是半导体，材料晶体结构是多晶，制作工艺是集成，输出信号是模拟型，防护等级是IP65，线性度是0.1（%F.S.），迟滞是0.001（%F.S.），重复性是0.0013（%F.S.）