

# 供应纠偏系统，光电电眼，U型电眼，超声波传感器

产品名称	供应纠偏系统，光电电眼，U型电眼，超声波传感器
公司名称	东莞市祥旺机械配件有限公司
价格	160.00/个
规格参数	光电传感器:KPS-C2 超声波传感器:400S
公司地址	广东 东莞市 塘厦镇莲湖中路五区18号
联系电话	076982611610 18038390751

## 产品详情

光电纠偏系统型号 光电纠偏系统现货供应 光电纠偏是对薄型软物料在传送过程中水平方向位置偏移进行控制的系统,可对标志线或边缘进行自动跟踪纠偏

### 【光电纠偏系统】基本说明

光电纠偏系统由检测单元（光电开关），控制单元（微电脑纠偏控制器）、执行单元（步进电机+滚珠丝杠）三大单元组成。具有结构简单，精度高，免维护等优点。光电纠偏系统是对薄型软物料在传送过程中水平方向位置偏移进行控制的系统，具有自动检测、自动跟踪、自动调整等功能。能对纸张，薄膜，不干胶带，铝箔，铜带，钢带，有色金属等行业的标志线或边缘进行自动跟踪纠偏，以保证卷绕，分切的整齐。

### 【光电纠偏系统】包装说明

微电脑纠偏控制器，具有体积小、重量轻、灵敏度高，操作方便，手动、自动，单电眼、双电眼任意选择等优点。外形尺寸：  
180（宽）×110（高）×136（深） 开孔尺寸：163×105

### 【光电纠偏系统】安装

材料收卷 光电传感器或气敏探头安装在与卷取车台共同移动的位置上，经电机丝杠或液压缸驱动修正，使所卷之材料相对传感器或探头不偏不倚，使所收之卷整齐。

材料放卷光电传感器或气敏探头固定，而且接近于放料车台之位置，经电机丝杠或液压缸驱动修正，使所卷之材料相对传感器或探头不偏不倚的行走。 中间纠偏较长距离行走之材料，于中段加工动作前后，使用此装置，可避免材料因距离过长，偏离正常行进的方向。