

光电纠偏

产品名称	光电纠偏
公司名称	无锡艾德帝诺机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市东北塘农新路
联系电话	0510-88230815

产品详情

本系统是由DY-3红外线传感器、AD-JP1控制器、DC-130型直流驱动器组合成的高性能对修正装置。其工作原理是：通过相对于确定的光电传感器检测点的偏差来控制直流驱动器直线运动完成纠偏对准。

AD-JP1信号控制器是一款高性档次的控制器，广泛应用于复卷机、复合机、涂布机、印刷机上。

直流驱动器运行平稳、速度快、便于安装。

直流伺服驱动器运行平稳，速度快，便于安装。

直流伺服驱动器运行平稳，速度快，便于安装。

直流伺服驱动器运行平稳，速度快，便于安装。