

LXM32MU60N4施耐德伺服电机

产品名称	LXM32MU60N4施耐德伺服电机
公司名称	上海昱洛电气有限公司
价格	9800.00/台
规格参数	品牌:sss 型号:CE101-SB5/MO 产地:中国
公司地址	上海市嘉定区江桥镇曹安公路2883号(四方科创中心)
联系电话	17269666868 17269666868

产品详情

光电纠偏

工作原理

由光电检测开关检测单边的位置，以拾取位置偏差信号，再将位置偏差信号进行逻辑运算，产生控制信号，输出DC24V电压信号用来驱动外部执行机构，修正物料运行时的蛇型偏差，控制物料直线运动。

工作条件

工作电压 AC 220 ± 10% 50Hz 环境温度 50摄氏度以下

纠偏特点

主要应用于印刷包装、造纸、薄膜、纺织等行业需要控制卷边齐整的场合。

内量智能单片机控制 纠偏响应速度可调节 带可提供单电眼或双电眼纠偏跟踪
跟线和跟边自定

LS80 型光电传感器用于跟踪连续或断续彩色线、边或印刷图案边缘等。DTC-10全数字型张力控制器采用的数字技术，可接入包括张力检测信号，浮辊信号，卷径位置信号等在内的各类信号，输入的信号通过专利的PID运算输出给包括交直流电机，气动制动器/离合器，磁粉制动器/离合器在内的各类执行机构进行张力控制。RB系列张力检测器可配合DTA-11张力信号放大器和DTC-10张力控制器使用DTA-11型张力信号放大器配套张力检测器使用，DTA-11 从张力检测器取得张力信号，将之放大为一个同张力成正比的标准信号输给PLC、计算机或其他类型的控制器。