

光电传感器 ， 超声波传感器 ， NT光电眼

产品名称	光电传感器 ， 超声波传感器 ， NT光电眼
公司名称	广州市白云区富荣机电设备经营部
价格	688.00/个
规格参数	
公司地址	广州市白云区广花四路棠新街388号首层
联系电话	86-02086333280 13660730347

产品详情

纠偏控制系统epc-d12、epc-a10

tcepc(手动张力+纠偏控制器)控制于一体

永磁同步电机55tdy.70tdy.90tdy.110tdy.130tdy.150tdy

nt|nt6|kt5|ps|ks|ntb|ts|z3j系列电眼（标志检测型光电开关）是通过其本身发出之源扫描在被检物表面上。因表面颜色的不同而使反射回的光量不同，从而达到对颜色标记的识别。

ps-500 光电传感器

是基于可见光的对射型纠偏传感器，适用于对卷材的追边应用或透明材料的追线应用

ps-400超声波纠偏传感器应用高频超声波直线传播的原理,用来检测卷材的边缘位置 光电纠偏控制系统是轻工业自动化的新型纠偏控制系统。该纠偏控制系统采用单路或两路数字光电传感器，以永磁同步交流电机驱动滚珠丝杆为执行机构,全数字电路控制。适用于各种需要进行带料横向纠偏控制的场合，可与分切机、制袋机、复合机、涂布机、造纸机、印刷机及纺织、建材机械中需要进行纠偏控制的整机配套，是一种适用于中等车速（200m/min），控制精度为 $\pm 0.3 \sim \pm 1\text{mm}$ 的纠偏场合的理想产品，技术水平处于国内领先。本系统标准配置包括以下三大部分：、单、双路光电纠偏控制器、纠偏控制系统执行机构(带滚珠丝杆及电机)、光电眼(两只)主要功能特点、单路、双路数字控制可自动由选择；、具有对边（跟边）与对线（跟线）控制功能；、采有滚珠丝杆驱动，减小噪声，提高使用寿命；