

石膏板机械用纠偏控制器

产品名称	石膏板机械用纠偏控制器
公司名称	北京星之海自动化工程技术有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:星之海 型号:JP101
公司地址	北京
联系电话	01062033722

产品详情

JP101纠偏是在我公司原PPK系列和PK系列的基础上进行了升级换代，性能更优、操作更简单。纠偏控制系统应用在连续生产带箔性材料的机械上，以保证卷材按照正确线路运行的一种自动控制装置。可对各种卷材如：卷筒纸、薄膜、金属箔、无纺布、织布等卷料进行纠偏工作。广泛的应用在感光胶片、石膏板、绝缘材料、医药胶布、塑料包装、纺织、造纸、印刷及金属压延等行业中的涂布机、复合(膜)机、分切机、验布机、卷布机、印刷机、制袋机、人造革机、壁纸机、金属带轧制、镀锌、退火等机械上。因为其功能齐全、操作简单、工作稳定可靠，是个独立的控制系统，可根据客户要求放在任何地方，故深受广大用户

的欢迎。JP101纠偏控制器分台式

和镶嵌式两种。同时我公司另一型号的纠偏JP103实现自动对中，不需要限位开关。

JP101纠偏的主要特点：适用于边缘跟踪（EPC）、线条跟踪（LPC）、中心线跟踪（CPC）。

适用于各种颜色的卷材，透明卷材也不例外，对卷材的密度无要求。

检测过程中可用单光电测单边，也可用双光电测双边。

双边工作状态下，卷材破边，断料对系统无影响。手动、自动模式任意选择，24小时连续工作。

采用限位装置，对纠偏执行机构的损坏起到良好的保护作用。技术指标：

纠偏速度：5mm/s、10mm/s 纠偏精度：双边为 $\pm 1\text{mm}$ ，单边为 $\pm 0.5\text{mm}$ 供电电源：AC220V/1A

环境温度：-10 ~ +60，明暗室均可。功耗：轻便型30W，标准型60W，加强型90W，特强型110W

纠偏行程： $\pm 75\text{mm}$ （也可以根据客户特殊要求定制）纠偏检测距离：10mm ~ 30mm

推力：40公斤 ~ 2吨