

12万点每小时LED灯条高速贴片机

产品名称	12万点每小时LED灯条高速贴片机
公司名称	深圳市翊科自动化设备有限公司
价格	420000.00/台
规格参数	品牌:翊科 型号:K100
公司地址	深圳市宝安区福永街道永和路恒光耀工业厂区厂 一栋首层西区
联系电话	15217013118

产品详情

12万点每小时1.2米LED灯条高速贴片机

国内首创磁悬浮直线电机驱动，以极致的结构，与主流日韩品牌SMT贴片机融为一体，贴合LED日光灯管与LED面板灯的需求，针对小间距的LED软灯带,LED显示屏量身打造，以减少贴装次数为目标，引领LED贴片加工行业潮流（外观专利及矩阵式贴片发明专利，仿冒必究！）

- 1.分段一体成型机架，更加稳定可靠！
- 2.自带真空泵，吸料更加快速便捷！
- 3.韩国原装进口磁悬浮电机控制，快速精确！
- 4.德国原产光栅尺，确保贴装超高精度！
- 5.飞利浦专用工业电脑，贴装方案设定，切换更加方便快捷！
- 6.Fuji NXT 原装电动飞达，可匹配Fuji, Samsung, Panasonic, Juki贴片机，也可与我们散料振动盘互换使用！
- 7.电控系统全新设计，位于贴装头上部，维护方便，防湿防潮，大大增加了电器元件的使用寿命！
- 8.斯柯达故障报警系统，设备运行状况一目了然！
- 9.工业电脑中文操作界面，重设贴装方案，程序编制简单快捷！
- 10.整机AC伺服电机采用Fuji原装伺服电机，电控系统采用施耐德品牌！
- 11.全球首创多流道散装LED振动盘供料器，可与我们FUJI NXT电动飞达互换使用，1K料大约节省封装成本2元！（选配）
- 12.标配：36支 8mm FUJI NXT 电动飞达！（可选配12mm电动飞达）
- 13.质保：整机2年，磁悬浮直线电机5年！

K100灯条贴片机技术参数

PCB 板最大尺寸：320*1205mm PCB 板最小尺寸：60*300mm PCB 板厚度：0.5-5mm

贴片方式：群取群贴 操作系统：Win XP, Win 7 输入：键盘，鼠标 贴片精度：0.05mm chip

贴片高度：13+-2mm 贴片速度：8-12万点/小时

贴装零件范围：带装0805/1206/2835/3014/3020/3258/5050/5630 RGB 等应用：1.2-1.5米LED日光灯管，LED面板灯，玉米灯，吸顶灯，LED软灯带，硬灯带，RGB灯带，护栏灯管，LED显示屏，LED球泡灯等

视觉系统：视觉自动对位，Mark 校正 元件跨距：0.2mm 最小间距：14mm 放置供料器：36个

使用电源：220AC 50Hz 电器功率：2.5KW 压缩空气：0.5Mpa 使用环境：23+-2 度

导轨传动：最长1.2米（可定制1.5米）传输速度：大于320mm/s

驱动方式：X，Z轴Fuji伺服电机控制,Y轴韩国进口磁悬浮直线电机驱动

外形尺寸：2650*1850*1350mm(L*W*H) 重量：2400KG 一流品质的核心部件，稳定可靠的机架结构，专业美工设计的外观，引领LED行业潮流的贴装技术，优雅实用的外观专利设计，专业高效的售后技术服务团队，铸就最好用，高产能的高速LED灯条贴片机；欧美日韩品牌贴片机的LED贴装速度，实用经济的采购价格，赚钱利器，翊科高速LED贴片机欢迎您来电咨询！