

视觉对位系统

产品名称	视觉对位系统
公司名称	常州天寅智造科技股份有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	常州市新北区河海西路538号国展机电工业园21号厂房1层1号
联系电话	0519-83380192 18612898212

产品详情

罗赛尔自主研发的视觉对位系统,操作简单,功能强大,算法先进,广泛用于丝网印刷、COG、FOG、贴合机、曝光机、激光打标机、玻璃切割等高精度设备视觉定位。支持与市面上绝大多数PLC通信如：三菱、欧姆龙、松下、西门子、AB、永宏、台达等。并且支持与运动控制卡通信！

主要特点：

本系统具备中英文菜单，界面设计简单合理，每步操作均带有文字解释，同时也具备多级用户权限，便于管理维护与操作安全等；

支持任意Mark点图案识别或对角边框线识别等，同时拥有灰度识别与轮廓识别的两种模式，即使在图像模糊或光照不均匀等恶劣环境下也可实现稳定识别；

采用优化图像处理算法，精度达到亚像素，识别处理速度可在10ms内完成。真正实现了识别可靠、计算

精准、对位迅速等众多客户期待的效果，赢得了广大客户的信赖。

软件界面公司LOGO图片可由用户自行设置，让你毫无后顾之忧。

系统架构：由CCD进行图像采集，然后由对位处理器运算并得出偏差，传回运动控制系统执行。利用目前先进的补偿对位算法，对位时间小于0.5秒，完全可满足高速对位的需求。