

福建时创科技STR-ME2080全自动贴片机

产品名称	福建时创科技STR-ME2080全自动贴片机
公司名称	福建时创电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:STR 型号:STR-ME2080 外形尺寸:1400*1393*1455mm
公司地址	福州市鼓楼区铜盘路软件大道89号福州软件园C区49号楼一层
联系电话	0591-88207880-8001 18065105933

产品详情

STR-ME2080全自动贴片机

特点：

贴装速度（激光识别/最佳条件）：23300 CHIP/ H。

基板最大尺寸：M型330 × 250mm；L型410 × 360mm

贴装精度：激光识别: ± 0.05mm；图像识别: ± 0.03mm。

操作系统：WINXP，全中文界面，双液晶屏显示。编程方式：离线编程脱机软件（选购件）

可贴装元器件范围：0402（公制1005）～ 33.5mm。

元件识别：激光识别，飞行对中及图像识别(反射识别,透射识别等方式)

基板支撑: 采用马达控制,防止元件在贴片后产生偏移,还缩短了基板的夹紧和松开时间，

传送时间为2.5秒

机架结构: Y型机架一体化铸造成型

XY轴驱动: 双AC伺服马达和线性编码尺的全闭环控制系统

吸嘴控制: 每个吸嘴分别由独立的马达控制元件的贴片高度和角度

传送方向: 从左至右,从右至左(可选)。

三段独立传输带。

基板调宽方式: 手工或自动。

喂料器数量及其它功能: 最多80种(8mm带换算)

贴装头数量: 6个独立吸嘴(各配一个视觉飞行对中系统)。

吸咀和适应范围: 吸咀为特种金属材料、不磁化、不反白;可拾取CHIP、IC、MELF元件、连接件、等各异型元件。

数据交换: 自带USB接口,可实现系统简便备份。

吸咀交换: 自动吸咀交换系统。

电源要求: 3相, 200/220/240/380/400 50/60HZ。

气源要求: 0.5 ± 0.05 Mpa 345L/MIN。

工作环境湿度: 50%RH以下(35摄氏度)。

工作环境温度: - 10 ~ 35摄氏度。

功率: 3KV。

系统硬盘容量: 40G以上(含),系统可升级。

吸嘴个数: 17支

外观尺寸/重量: L1400 × W1393 × H1455mm/约1530Kg。

驱动系统: 单臂Y轴双伺服驱动系统。

安全系统: 配备前后安全盖和安全或异常情况停机报警感应器及报警系统。