

# 模块电源自动灌胶机

产品名称	模块电源自动灌胶机
公司名称	东莞市品耀自动化设备有限公司
价格	138.00/台
规格参数	品牌:SEC 型号:SEC-300DH 行业:模块电源
公司地址	东莞市万江区新和瑞联振兴工业园B栋
联系电话	0769-26982536 13821459996

## 产品详情

什么是模块电源？

模块电源是可以直接贴装在印刷电路板上的[电源供应器](#)，其特点是可为专用集成电路(ASIC)、数字信号处理器(DSP)、微处理器、[存储器](#)、现场可编程门阵列(FPGA)及其他数字或[模拟负载](#)提供供电。一般来说，这类模块称为负载点(POL)电源供应系统或使用点电源供应系统(PUPS)。

。由于模块式结构的优点甚多，因此模块电源广泛用于交换设备、接入设备、移动通信、[微波通讯](#)以及光传输、路由器等通信领域和汽车电子、航空航天等。

真空灌胶机SEC-400Z/ZH Vacuum potting machine

技术参数(Specifications)：

型号(Model)	SEC-400Z
工作范围(Work Area)	400(X) 300(Y) 100(Z)mm

最大速度(Travel speed)	500mm/sec
配比精度(Mixing precision)	± 2%
吐出精度(Potting precision)	± 2%
混合比例(Mixing ratio)	100 : 100 ~ 100 : 10
吐胶速度(Potting speed)	1g/sec ~ 15g/sec
操作系统(Operation system)	Windows2000/XP
计量方式(Metering mode)	步进电机+齿轮泵/旋转柱塞泵 (Stepping motor+ gear pump/rotary piston pump)
传动方式(Drive Mode)	伺服马达/滚珠丝杆( Servo motor/ball screw)
电源(Power supply)	AC220V 50HZ 3.0KW
机器尺寸(Size)	2350(L) 1600(W) 1950(H)mm
重量(Weight)	约300KG (About 300KG)
工作环境(Work Condition)	湿度：20-90%， 温度0-40 (Humidity：20-90%， Temperature:0-40 )

主要配置(Configurations)：

名称(Title)	单位(Unit)	数量(QTY)	备注(Remarks)

马达(Motor)	套(kit)	3	松下伺服电机 (Panasonic servo motor)
丝杆导轨 (Lead screw and guide rail)	套(kit)	3	台湾(Taiwan)
CCD影像系统	套(kit)	1	工业相机(Industrial CCD)
工业电脑(Industrial Computer)	套(kit)	1	品牌电脑(Brand computer)
显示器(Monitor)	套(kit)	1	17"液晶 (17"LCD)
真空泵(Vacuum pump)	套(kit)	1	德国贝克 (BECKER)
输送线体 (Conveying system )	套(kit)	1	世椿 ( Second )
运动控制器(Motion controller)	套(kit)	1	世椿自主开发 (Second independent R&D )
自动灌胶软件 ( Automatic potting software )	套(kit)	1	世椿自主开发 (Second independent R&D )
储料桶储料桶 ( Glue storage tank )	套(kit)	2	30L不锈钢料桶，具缺料自动报警 (30L stainless steel glue storage tank, with glue shortage alarm function)
点胶阀门 ( Dispensing valve )	套(kit)	1	世椿自主开发 (Second independent R&D )

#### 机器性能：

1. WINDOWS2000/XP中文操作界面，易学易懂；

2. 灌胶形状可实现点、线、面、弧、圆或不规则曲线连续补间及三轴联动等功能，能适应任何不规则物件灌胶；
3. 硬盘有超大储存记忆容量，无限量存储程序，无需重新编程，且软体具有区域阵列，平移旋转运算等功能；
4. 胶量大小粗细、涂胶速度、点胶时间、停胶时间皆可参数设定、出胶量稳定,不漏滴胶；
5. 可选配CCD视觉编程系统，实现快速编程；
6. 采用自动升降门、自动密封机构，减少人工操作，提高工作效率；
8. 配备德国贝克真空泵，抽吸流量165m<sup>3</sup>/h；
9. 真空压力表可任意调节参数，真空度达到上限值后真空泵自动停止工作；
10. 配备安全光栅，确保设备的安全运行；
11. 配胶、灌胶和轨迹灌封三种功能一体化实现，全自动操作；
12. 按需配比，实现边混合边灌胶，最大限度节约胶水；
  13. 双料桶设计，A胶和B胶分开储料，保证胶水长时间放置不发生固化；
14. 混合比例从100：100到100：20或100：20~100：10可调，采用动态或静态混合，混合均匀、充分；
15. 独有的控制系统，不受气压因素影响，避免出胶不均、拉丝、气泡等现象；
16. Z轴高度调整装置能适应不同高度的工件作业；
17. 储料桶配有液位感应开关，缺料自动报警；
18. 可选配胶水搅拌、加热并预留真空脱泡功能，适用于不同种类的灌注工艺