

半自动高精度丝印机T1300V

产品名称	半自动高精度丝印机T1300V
公司名称	北京中科同志科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区酒仙桥甲10号星城国际A座6D
联系电话	86-01051669522-851 15811497243

产品详情

产品功能视频介绍：【播放地址一】【播放地址二】【播放地址三】

浏览次数：

【商品名称】：半自动高精度丝印机t1300v

哪里丝印机最好？

【生产厂家】：同志科技

【商品规格】：t1300v

【商品简介】：

t1300v是新一代的高精密度、半自动化的smt锡浆印刷机，最适合用于高精密度的批量化生产或用作样板制作。pcb板被固定在设计巧妙灵活的工作平台上，适用于所有单面和双面电路板，pcb板位置的调整，工作平台的移动，刮刀的升降，都是经由精密的直线导轨导向引动的，因此可以确保非常准确的运动精度以及极高的重复精度。采用双刮刀配合两极升降设计，不仅高效率，而且可以很明显的节省锡浆，减少浪费提高效益。

【备注】：

- 1.四点钢网定位方式使印刷重复精度更高；
- 2.四丝杆同步升降，使调整pcb与钢网的距离时更准，前后平衡度更高，保证脱膜精度和效果；
- 3.活动钢网框架，可使用不同大小的钢网；
- 4.悬浮式刮刀，可自动平衡左右压力，使刮刀及钢网寿命更长，印刷可靠性更高
- 5.磁吸式活动顶针更灵活，并可印双面pcb；
- 6.平台高度（pcb与钢网距离）及角度调整直观方便；
- 7.平台x,y等轴通过步进电机调整，配合软件设置可以进行不同步距的轴向调整，满足高精度印刷时微调的需求；
- 8.pcb移动定位平台，可以很方便的在机器外边进行对位操作；
- 9.pcb定位平台由四点同步升降，使pcb与钢网可水平紧密结合。

- 10.左右同步驱动刮刀动作，使刮印过程更平稳；
- 11.使用不锈钢刮刀，刮刀带有锡膏回收边，减少浪费；
- 12.可选配活动真空吸盘，适合fpc的印刷（柔性电路板）；
- 13.通过工控机控制完成全部操作，完美的plc和电脑配合
- 14.自主研发的专用软件更加人性化合理化，操作简单，易于上手。
- 15.通过顶针定位和支撑，方便印刷双面pcb板。
- 16.设备具有影像辅助对位功能，可以方便的实现对位，利于节省换线时间，提高效率。

3.技术参数

max size of stencil? 最大可用钢网尺寸	650*600mm
standard size of stencil标准模板尺寸	500*600mm开孔位于整板中间位置
printable area 最大可印刷面积	350*400mm
printable pcb thick 可印刷pcb厚度	0.8-6mm
printing platform length , width	450* 450mm
central vertical table lift 印台可升降距离	0-10mm
table adjustment range x-axis y-axis rotation(theta) 印台可调整范围 x轴 y轴 角度	10mm 10mm 5 degree
print speed 印刷速度	0-80mm/s
squeegee pressure force 刮刀压力	0-20kg
machine weight机器重量	600kg
power supply 使用电源	220v , 50hz
power consumption 耗电量	500w
air source 压缩空气	0.6-0.75mpa

machine size 长*宽*高	1250*950*1530mm
外观颜色	蓝白色（其他颜色可选）

同志科技，smt，贴片机