

五轴自动焊锡机 提供各类自动焊锡解决方案

产品名称	五轴自动焊锡机 提供各类自动焊锡解决方案
公司名称	深圳市普思自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Process-smart 波峰数:2 型号:SMPS-HX-5331B
公司地址	深圳市宝安区福永街道怀德翠岗6区北方骏亿工业园A栋5楼
联系电话	13510658989

产品详情

本公司专业研发生产的焊锡机器人，有旋转轴，360°角度均可编程焊锡，双y轴设计，运行效率更高，进口温控器，瞬间加热，焊锡饱满稳定。

简单的编程方式，可以直接输入焊点坐标，可示教再现焊点坐标位置，简单操作示教盒，即可引导运动末端到达焊点

多轴联动机械手，全部采用精密步进马达驱动及先进运动控制算法，有效提升运动末端（烙铁头）的定位精度和重复精度。

灵活多样的焊锡方式，同时支持点焊和拖焊，全部工艺参数可由用户自行设置，以适应各种高难度作业和微焊锡工艺

单双y轴可选择，单双焊锡头可选择，生产效率更高，速度更快，前工序放产品，后工序取产品，真正做到无人看管操作。

自动焊锡机参数

规格	smps-hx-331	smps-hx-331r	smps-hx-441r	
自动焊锡机械手行程	300*300*100	300*300*100*360°	400*400*100*360°	
规格说明有效载荷	5kg	10kg	10kg	
速度控制	xy:max.500mm/s z:max.250mm/s			

焊锡控制器规格说明	重复定位精度	± 0.02mm
	程序容量	1000点/1file
	控制方式	ptp/3维插补
	设定焊点方式	手持编程器
	电机类型	步进电机+同步带（伺服电机+滚珠丝杆型）客户选择
	焊锡程序容量	99种程序
	焊锡咀温度范围	200--450
	报警温度范围	± 1--100
	供锡设定	第一供锡量速度/第二供锡量和速度
	加热时间	0-9.9s
	可用锡线直径	0.5-- 1.2mm
	焊锡咀角度	60 ° --90 °
	焊锡控制器	德国weller机器人专用温控器

本产品的品牌是Process-smart，波峰数是2，型号是SMPS-HX-5331B，驱动形式是自动，电流是交流，产品别名是焊锡机器人，预热区长度是1（mm），锡炉温度是300-450（ ），锡炉容锡量是10（kg），控温方式是脉冲，启动功率是28（KW），正常运行功率是220（KW），重量是60（kg），动力形式是马达，焊接角度是360°可编程设置，用途是点焊，排焊