

JUKI贴片机怎么样？

产品名称	JUKI贴片机怎么样？
公司名称	缤果（宁波）科技有限公司
价格	123231.00/台
规格参数	品牌:JUKI 型号:RS-1R 产能:47000cph
公司地址	浙江省余姚市低塘街道历山村光明西路1161号(住宅、自主申报)
联系电话	13316580996

产品详情

操作系统:WINDOWS XP (中文、日文、英文四种语言切换)

基板尺寸

标准基板 (650 × 370mm)

两次夹板(1200 × 370mm)

贴装元件高度:25mm

贴装元件尺寸: 镭射激光识别 0201 (英制008004) 芯片 ~ 74mm/50 × 150mm

图像识别 (选配3种 10mm/27mm/54mm)

标准像机 : 3mm ~ 74mm方形元件、或50 × 150mm

精密像机 : 1.0 × 0.5mm ~ 48mm、或24 × 72mm

贴装速度:片元件 (佳条件) : 0.0857秒/芯片 (47,000CPH)

贴装精度: 镭射激光识别 : ± 0.035mm 图像识别 : ± 0.03mm

装着元件种类: 112种 (换算成8mm)

装置尺寸(W*D*H)

标准基板 : 1,500 × 1,810 × 1,440mm

装置重量 : 约1,700Kg

特性

高速度芯片机和泛用机功能

头部单元更靠近基板 , 吸取时间缩短 , 速度提升快

搭载速度47,000CPH*实现高速搭载

的线体平衡实现高的生产量

无需头部交换 , 装置更换 , 实现线体线体平衡实现高的生产量

新开发贴片头部单元依据对应元件,识别位置可变化的新搭载贴片头部单元

高速模块贴片机 RS-1R

传送仕样标准进出口150mm延長进出口250mm延長基板尺寸小50 × 50mm大1缓冲时650 × 370mm (一次夹板) 9
50 × 370mm (两次夹板) 1,100 × 370mm (两次夹板) 1,200 × 370mm (两次夹板) 3缓冲时360 × 370mm500 × 370
mm600 × 370mm元件高度25mm元件尺寸激光识别0201 ~ 74mm/50 × 150mm元件贴装速度

佳条件47,000CPH

元件贴装精度 ± 0.035mm (Cpk 1)

元件贴装种类多112种(RF 供料器使用时)

Feeder是软肋 , 单通道。机台震动小 , 相比其它JUKI机型特别明显。不错的机器。

JUKI RS-1R特点 :

具备芯片机功能、泛用机功能、整线平衡机功能

广范围元件的对应力：元件尺寸0201 ~ 74、也可对应50 × 150.元件大高度可对应25

佳线体平衡实现高的生产量

依据对应元件,识别位置可变化的新搭载贴片头部单元

JUKI独特的激光、视觉识别技术可实现高速、高精度部品的识别

基板尺寸:大1200 × 370mm、650 × 370 (1缓冲时)、360 × 370mm (3缓冲时)

juki主流设备目前还是：FX-3 3010 3020 RX7 RX-6 RS-1 尤其RX-7性价比非常不错

我司主要从事SMT贴片机，YAMAHA贴片机一级代理，我们可提供产能提升与工艺改善解决方案，设备升级换代及人员供给与再训，提供客户订单合作、整厂设备回收等服务。