

JUKI RX-6可换贴装头的多功能贴片机

产品名称	JUKI RX-6可换贴装头的多功能贴片机
公司名称	深圳文泉科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:JUKI 型号:RX-6
公司地址	深圳市宝安区福永新和新兴工业区三区B1栋
联系电话	075533531407 13923807004

产品详情

RX系列 | RX-6可换贴装头的多功能贴片机

根据不同的产品可选配不同吸嘴数量的贴装头，突显了RX-6极具灵活性和扩展性。RX-6紧凑精炼的机身构造（宽1.25m）节省了占地面积，更加符合JUKI一贯推崇的模块化贴片机理念。

规格

操作系统 嵌入式WINDOWS 7系统 (中文、日文、英文语言切换) 基板尺寸 1次传送基板：50x50 ~ 610 x 590mm 2次传送基板：50x50 ~ 905 x 590mm 贴装元件厚度 0.1~6/12/20/25/33 mm
激光识别贴装元件尺寸 0.4x0.2mm(英制01005) ~ 33.5x33.5mm 标准摄像机识别贴装元件尺寸 3mm ~ 33.5mm 方形元件(MNVC) (6吸嘴贴装头) 3mm ~ 100mm 方形元件、或50x180mm (3吸嘴贴装头) 高分辨率摄像机识别贴装元件尺寸 1.0x0.5mm ~ 20mm 方形元件(MNVC) (6吸嘴贴装头) 1.0x0.5mm ~ 48mm 方形元件、或24x72mm (3吸嘴贴装头) 贴装速度
最佳条件：0.085秒/芯片(42,000CPH) (6吸嘴贴装头) 最佳条件：0.105秒/芯片(34,000CPH) (3吸嘴贴装头) 贴装精度 激光识别：±40um (±3 CPK>1) 图像识别：±30um (±3 CPK>1)
装着元件种类 最多160种 (换算成8mm纸带，电动双轨带式供料器时) 额定功率 3.5 kVA 空气消耗量 100L/min 装置尺寸(W*D*H) 1250 x 2095 x 1,440mm 装置重量：约 1800kg

特性

1.机动灵活的贴片头交换新功能

后侧贴装头可以更换，为对应生产品种的多样化，通过变更贴装头规格，实现了灵活的生产线构建。

2.更加先进的 LNC120 激光识别系统

在简单坚固的 LNC60

激光传感器的基础上，开发出了结构更加简单、使用寿命更长、具有红色可见光的新型 LNC120 激光器，实现了对极小元件（0402mm）更加稳定的识别和贴装，使得激光识别贴装精度提高到 $\pm 40\mu\text{m}$ 。

3.简易贴装负荷控制 / 超大尺寸基板功能

可根据元件贴装的需要进行贴装压力控制，实现最小“0”负荷贴装，或最大高达 50N 的下压力贴装。标准机型可对应最大 905X590mm 的超大尺寸基板贴装。对应 LED 照明或液晶背光灯等多样性需求。

简易贴装负荷控制

超大尺寸基板功能

4.新型 POP 工艺实装对应

通过安装 POP 涂布装置，是新型 POP 工艺贴装成为可能。可以在助焊剂、焊锡 2 种涂布装置中进行选择。