

贴片机租赁 松下NPM贴片机租赁

产品名称	贴片机租赁 松下NPM贴片机租赁
公司名称	深圳市智驰智能制造设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:松下 型号:NPM-D3 产地:日本
公司地址	深圳市宝安区福永街道塘尾华丰科技园第11幢2楼
联系电话	0755-27456080 13691829063

产品详情

为满足客户的生产需求，深圳市智驰科技有限公司推出SMT设备租赁业务，客户可单租贴片机，也可采用租赁生产线的方式，给贵司带来可观的经济效益及灵活的生产线安排。我们将根据贵公司产品以实际生产需要合理配置所需机型，提供技术支持、生产培训及相关技术人员。

贴片机租赁优势：

- 1、减少投资阻碍，得到有效的资金支持，更容易获得所需的技术。
- 2、可预见性，较低的租金支付额，减少流动资金压力。
- 3、缩短获得设备的周期，避免因直接购买而不得不经过的复杂冗长资金批准程序。
- 4、节约资金，用户可以通过租赁方式获得所需设备而不影响他们的自己预算。
- 5、全部费用都在租期内以租金方式逐期支付，减少了一次性固定资产投资。
- 6、通过制定一个月租赁设备的使用周期相匹配的租赁期限，可有效地降低设备过时的风险。
- 7、可针对复杂多变的技术需求和现金流制定灵活的付款方案
- 8、可提供一整套财务解决方案，把硬件软件安装培训维护维修及第三方技术整合进同一个租赁方案中。

租赁期限：1-3年，租赁期间不可撤销。

付款方式：月付，季付，半年付。

松下NPM贴片机租赁

松下NPM贴片机产品特点：

- 1、在综合实装生产线实现高度单位面积生产率贴装与检查一连贯的系统实现效率高和高品质生产。
- 2、客户可以自由选择实装生产线-通过即插即用的功能，能够自由设置各工作头的位置。
- 3、通过系统软件实现生产线，生产车间，工厂的整体管理-通过生产线的动转监控支援计划生产。
- 4、松下NPM贴片机贴装头有轻量16吸嘴贴装头和12吸嘴贴装头，8吸嘴贴装头，2吸嘴贴装头选配，有双轨印刷在前面印刷，后面可以直接接松下NPM-D3双轨模组贴片机。

松下NPM贴片机规格参数：

机种名：NPM-D3

基板尺寸 (mm) *1

双轨式：L50 × W50 ~ L510 × W300

单轨式：L50 × W50 ~ L510 × W590

基板替换时间

双轨式：0 s 循环时间为3.6s以下时不能为0s。

单轨式：3.6s选择短型规格传送带时

电源：三相AC200,220,380,400,420,480V2.7kVA

空压源*2：0.5MPa,100L/min (A.N.R.)

设备尺寸 (mm) *2：W832 × D2652*3 × H1444*4(mm)

重量：1680kg (只限主体：因选购件的构成而异。)

贴装头：16吸嘴头 (搭载2悬臂) ON高生产模式

贴装速度：84000cph (0.043s/芯片)

IPC9850：63300cph*5

贴装精度 (Cpk 1)：± 40 μ m/芯片

元件尺寸(mm)：0402芯片*7 ~ L6 × W6 × T3

元件供给：

编带宽：8/12/16/24/32/44/56mm

8mm编带：Max,68连（8mm薄型单式料架以及双式编带料架、小卷盘）

贴装头：16吸嘴头（搭载2悬臂）OFF高生产模式

贴装速度：76000cph（0.047s/芯片）

IPC9850：57800cph*5

贴装精度（Cpk 1）：±30 μm/芯片（±25 μm/芯片*6）

元件尺寸(mm)：03015*7*8/0402芯片*7 ~ L6 × W6 × T3

贴装头：12吸嘴头（搭载2悬臂）

贴装速度：69000cph（0.052s/芯片）

IPC9850：50700cph*5

贴装精度（Cpk 1）：±30 μm/芯片

元件尺寸(mm)：0402芯片*7 ~ L12 × W12 × T6.5

贴装头：8吸嘴头（搭载2悬臂）

贴装速度：43000cph（0.084s/芯片）

贴装精度（Cpk 1）：±30 μm/QFP 12mm/32mm，±50 μm/QFP 12mm以下

元件尺寸(mm)：0603芯片 ~ L100 × W90 × T28

杆状：Max,8连,托盘：Max.20个（1台托盘供料器）

贴装头：2吸嘴头（搭载2悬臂）

贴装速度：11000cph（0.327s/芯片）

IPC9850：8500cph（0.423s/QFP）

编带宽：8/56/72/88/104mm

采用贴片机租赁方案，可以给贵司带来可观的经济效益及灵活的生产线安排，深圳市智驰科技有限公司将根据客户产品以实际生产需要合理配置所需机型，提供技术支持、生产培训及相关技术人员。www.szwit.com