

# 松下印刷机SPG

产品名称	松下印刷机SPG
公司名称	厦门和佳泰电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	厦门市海沧区第一农场孚中央村100号1楼
联系电话	13285923919 18965144971

## 产品详情

产品简介松下印刷机SPG：同时实现高生产率和保持稳定品质的性价比印刷机，通过新型清洁技术和锡膏自动供给方式来减少成本。产品详细信息设备名称：松下印刷机，松下印刷机SPG，SPG松下印刷机实现高生产率和稳定品质的功能1、混合刮刀头：标准搭载本公司高功能机且有实绩的混合刮刀头。在实现起伏锡膏的稳定化的同时，缩短了印刷动作时间。2、高速网板清洁：通过新型清洁机构削减了清洁纸的消耗量。另外，由于同时处理传送和清洁动作，减少了损失时间。3、配备3条传送带：标准配备3条传送带，缩短基板替换时间。（基板长度可对应 MAX.350 mm）提供适合客户生产形态的\*\*选购件4、瓶式锡膏自动供给单元：通过线性传感器，管理网板上的锡膏量，能够进行质量稳定且长时间的连续印刷。5、通用型网板支架：无需工具即可单击切换网板尺寸，大幅度提高准备工作的效率6、单击式设置支撑销：整体交换用支撑单元。在确认基板的同时能够在任意位置设置磁铁销。7、基板支撑性能：通过与传送带轨道一体化的支撑板，可以完全支撑基板背面乃至基板边缘部，实现稳定的印刷质量。8、网板吸着支撑单元脱膜：网板吸着后进行印刷，通过支撑单元的脱膜，可以减轻由于刮刀造成的网板偏位和粘贴，实现更加稳定的印刷。9、检查结果的反馈对应：根据锡膏的测量数据，分析所得印刷偏位校正信息(APC校正数据)，对应此信息来校正印刷位置(X、Y、 )。10、能够与其他厂家3D检查机连接。详细情况请向担当销售进行确认。11、图形识别功能：识别复合基板中的单片基板的偏移量，校正印刷位置。（标准功能）和偏移量较大的\*\*单片基板的贴装机的通信功能（个别对应）机种名：SPG  
松下印刷机SPG型号:NM-EJP6A基板尺寸(mm):L 50 × W 50 ? L 510 × W 460基板切换时间:6.5 s (包括基板识别) (基板L 350 × W 300时)\*1重复定位精度:± 12.5 μm (Cpk 1.33) 网板框尺寸(mm):L 736 × W 736、L 650 × W 550、L 600 × W 550\*2电源:单相 AC 200、220、230、240V ± 10 V 1.7 kVA \*3空压源:0.5 MPa、30 L/min(A.N.R.)(监视器吸引规格)、400 L/min(A.N.R.)(喷射器吸引规格)设备尺寸(mm):W 1 580 × D 1 800 \*4 × H 1 500 \*4重量:1 500 kg \*5