



全自动 条码喷码机

YC835

该设备是一种通过软件控制，使用非接触方式在产品上用条码或字符标识。
 产品用该机标识后具有良好的可追溯性，提高企业的质量管理及产品的区域管理。

超低人力负担、耗材费用

一台喷码机可负责3~4条SMT产线PCB板喷印条码工作，带有自动上下料。
 一个人可负责看守3~6台喷码机的工作，实现完全自动上料及收料。
 为您节省每个月开支，包含标签费用、人力成本。

避免人工贴标造成位置偏移，致使产线自动扫描无法读取。

自主研发，实力保障

采用自主研发喷码机，性能稳定，喷出效果清晰，
 适合喷印多种条码：

1D: Code-128, Code-39, Interleave 2 of 5
 2D: Date Matrix, QR, PDF417

智能全自动护航

自动定位，自动扫描，错误报警提示



关注公众号，可下载电子版



YC835 全自动条码喷码机

设备特点

- 01 工控机控制
- 02 高产能高精度
- 03 三轴精准定位
- 04 可擦拭重新喷
- 05 错误报警提示
- 06 耐高温抗摩擦
- 07 可自动生成流水码、二维码、条码，可追溯性强



外观尺寸: (L)1000mm X (W)900mm X (H)1750mm
 喷印面积: 350mm*350mm
 重量: 600KG



PCB控制系统

PCB板大小:
 60(W)X100(L)~500(W)X600(L)mm
 进板方向: 左至右或右至左 (视订单)
 光学点视觉定位: ±30um
 C轴旋转角度: 0-270°



油墨喷印系统

精度: ±0.1
 喷印速度: 150~/sec (视字型种类)
 喷印方向: 0~180度方向
 条码种类: 1D: Code-128, Code-39, Interleave 2 of 5
 2D: Date Matrix, QR, PDF417
 字型: 5X5, 5X7, 7X13 Matrix of 100
 Alphanumeric



其他配置

作业系统: Windows 7
 操作语言: 简体中文/英文
 气压需求: 5~8Bars
 电源供给:
 220VAC/1Phase/50~60Hz/