

8 喷头大字符喷码机

——LP 系列大字机



LP2600/8607 为 7 点阵 8 喷头大字符喷码机，主要由 1 个主控制器、8 个喷印控制器、8 个 7 点阵喷头、主电源箱、墨瓶及支架等组成。

LP2600/8607 高品质大字符喷码机采用高可靠的 Drop-On-Demand 喷墨电磁阀技术生产。性能可靠，坚固耐用，能满足各种工业喷码的需要，可工作在恶劣的环境下，如粉尘环境、潮湿环境、震动环境的生产线亦可正常运行。

LP-2600 系列的喷头制造工艺带来高度可靠的性能和极低的维修要求。整机采用模块化及双 CPU 系统设计。喷头控制器可脱离主控制器而独立工作，在确需维修情况下，设备模块可容许您方便地更换故障部件，这将大大降低故障处理时间，降低成本。1 个主控制器同时可控制多至 8 个喷头，甚至可用 1 个主控制器来控制所有生产线的喷头，大大降低企业扩充设备的成本。整机通过了 ce 认证。

主要技术指标：

- 喷印高度：7点阵喷头：8-20mm
- 喷印速度：0.2-91米分
- 喷印点阵：5x7（5x5可选择）

喷印功能：

- ASCII 可见字符，及常用的7点阵中文字符
- 左右翻转、上下颠倒字符
- 正序、反序字符串
- 多列喷印（1-4）
- 实时时钟和日期、班次
- 可设置自动重复喷印内容

- 喷印距离：5-30mm
- 信息储存：可储存20个信息文件，每个文件最多400个字符
- 通讯界面：RS232（可选项）可与电子称重仪等设备通讯。
- 电源：220AC ± 10%,50hz
- 环境条件：温度0-45空气湿度10-90%（非冷）
- 墨水规格：水基墨水、酮基墨水、醇基墨水，其他按要求定制的特殊墨水
- 尺寸规格：7点阵喷头（mm）170x40x60
- 主控制器（mm）250x170x40
- 喷印控制器（mm）170x150x60