

诺杰K7000

诺杰K7000智能小字符喷码机，采用10.1寸LVDS高清大屏，四核处理器
多国语言、键盘随意切换，除点阵字体外，特别支持矢量字体，打造出
“所见即所得”的喷印效果，同时拥有测量控制系统及喷头加热功能，确
保喷码机性能稳定，满足您的生产要求，提高您的产品质量。

智能小字符喷码机



彩色触屏

采用基于QT技术的10.1寸LVDS高清晰大屏，简洁的界面设计风格使得用户操作像操作IPAD一样方便



配置参数

喷印速度	1-285米/分钟（5x5点阵）
喷印距离	喷印离喷印物体表面距离可达30mm
喷印点阵	5x5、7x5、9x7、12x10、16x12、24x18、32x24
喷印内容	中文、英文、阿拉伯、图案、条码、乱码等信息
喷印行数	1-4行（7x5点阵）、1-5行（5x5点阵）
字体高度	1.8mm-15mm
墨路系统	模块化墨路设计减少管路和接头，提升稳定性，更节省耗材
硬件配置	4核处理器，CPU主频达到1.4GHz，标配1G内存，8G存储空间
通讯协议	采用MODBUS工业标准协议，方便与其他工业设备对接
输入电压	220VAC ± 10%
防护等级	机身全部采用不锈钢IP55等级设计
运行环境	环境温度：-5℃~45℃ 环境湿度：30~95%RH
喉管长度	标配3m喷头连接线
设备规格	机身尺寸：370X310X510mm 喷头尺寸：230X44X41mm
设备净重	23kg

样品案例

