

# Zebra 105SL PLUS条码标签打印机

产品名称	Zebra 105SL PLUS条码标签打印机
公司名称	深圳市瑞和兴泰条码系统有限公司
价格	8250.00/台
规格参数	品牌:Zebra 型号:105SL PLUS 打印宽度:104
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道大发埔社区里石排一巷20号坂田集团统建楼808A
联系电话	0755-83152010 13924593459

## 产品详情

### zebra 105sl plus条码标签打印机

斑马zebra 105sl plus为一种热转印工业级条码打印机，是斑马条码公司经典机型105se的换代机型。在105se基础上增加了液晶面板控制，zebralink网络连接以及更大的内存空间等多项功能。105sl条码打印机适用于任何场合的标签打印，如：钢厂的金属卷、码头上的货盘、锯木场中的木材、工厂的零件以及仓储打印标签。不论何种需要，105sl条码打印机都可长期可靠地为您服务。

### zebra 105sl plus条码打印机更多标准特性

可密码保护的全功能面板和多语种背光lcd 显示屏；

配备薄膜打印头，可实现顶级打印质量；

8 mb 闪存，包括 2 mb 可用的非易失性内存容量，专为可下载对象而准备；

串行 rs-232 和具自动检测功能的双向并行接口；

usb 2.0接口；

传输式和反射式双介质传感器，可通过软件或面板选择；

内置 zebranet打印服务器——支持 10base-t、100base-tx 和快速的 10/100 以太网自动转换网络。

## zebra 105sl plus条码打印机规格

分辨率： 203 dpi（8点/毫米），300 dpi（12点/毫米）

内存： 标准：16 mb，sdram：8 mb 闪存

打印宽度： 102 毫米

打印长度： 203 dpi-3810 毫米（带标准内存），300 dpi（可选项）—2540 毫米（带标准内存）

打印速度： 203 dpi-305 mm/s，300 dpi-254mm/s

## zebra 105sl plus条码打印机介质特性

介质类型：

连续纸、模切纸、黑标纸、有凹口的纸

介质厚度（标签和底纸）：0.076 毫米至0.305 毫米

最大介质卷尺寸： 外径203 毫米，卷心内径76 毫米

介质宽度（标签和底纸）：20 毫米至114 毫米

最大不连续标签长度： 991 毫米

## zebra 105sl plus条码打印机碳带特性

标准长度： 450 米或 300 米

介质卷与碳带比率：2：1 和 3：1

最大碳带卷尺寸： 外径81.3 毫米，卷心内径25.4 毫米

碳带方向： 外卷

碳带宽度： 20 毫米至110 毫米

## zebra 105sl plus条码打印机工作特性

环境特性

工作环境： 热转印：5 °c 至40 °c，热敏：0 °c 至40 °c，20% 至 85%  
无冷凝相对湿度

存储/运输环境：-40 °c 至60 °c，5% 至 85% 无冷凝相对湿度

## 电气特性

功率因数：100-240 v 交流电、47 – 63 hz 的通用电源

机构认证：iec 60950-1、en 55022 class b、en 55024、en 61000-3-2、en 61000-3-3

产品标识：ctuvus、ce、fcc-b、ices-003、vcci、c-tick、nom、s-mark(arg)、ccc、gost-r、bsmi、kcc 和 ukrsepro

## zebra 105sl plus 条码打印机物理特性

宽：261.9 毫米 \* 高：393.7 毫米 \* 深：517.5 毫米

重量：22.7 千克

## zebra 105sl plus 条码打印机相关产品

### 选项

300 dpi

### 切纸器和托盘

介质回卷轴——用完的介质卷内部回卷或被动剥离，带底纸回卷轴 64 mb

板载一维码闪存（仅出厂设置）

可缩放字体及国际字体

### 通讯和接口功能

zebranet b/g 打印服务器（内置）

zebra 105sl plus 条码打印机编程语言