



全国统一服务热线 400-1199-021

首页



应用方案:

条码行业

条码方案

条码知识

下载中心

联系我们

人事考勤条码系统

条码在大型仓库中的应用

利用条码防伪防串货

条码在无线网络中的运用

二维条码应用在物流中

条码采集器打造ERP基础

[条码打印机>>>](#)

[美国intermec条码打印机](#)

[日本Tec条码打印机](#)

[美国Zebra条码打印机](#)

[日本Sato条码打印机](#)

[日本Ring条码打印机](#)

[美国Datamax条码打印机](#)

[日本Toshiba条码打印机](#)

[中国台湾Godex条码打印机](#)

[中国台湾TSC条码打印机](#)

[日本Citizen条码打印机](#)

[日本shinsei条码打印机](#)

[韩国Woosim条码打印机](#)

[德国CAB条码打印机](#)

[美国Printronix条码打印机](#)

[条码扫描器>>>](#)

[数据采集器>>>](#)

[无线局域网>>>](#)

[条码标签>>>](#)

[条码碳带>>>](#)

[条码软件>>>](#)

[条码检测仪>>>](#)

[条码打印机配件>>>](#)

[Rfid电子标签>>>](#)

## Zebra P520 条码打印机



P520是一款坚固高速的印卡机，双面全息防伪覆膜彩色打印，分辨率300dpi，复合处理系统（一卡打印同时另外一卡被覆膜）可使速度每小时125张。专为快速生产ISO平面卡片设计要求，使用持久安全，全封闭金属外壳设有高速屏蔽印刷电机。

技术参数	
列印方法	热升华转印
解析度	300dpi ( 12 点 /mm ) 打印分辨率
图像记忆	4 兆标准图像记忆存储
单 / 双面	双面打印
色带选择	染色升华全彩 YMCKO/ 树脂热转印
打印对象	全色彩的字，图标，条形码，签名，照片
字体	Windows 系统支持的全部中英文字体
条形码	39 码、连同或不连同检测数字的 B & C 128 码 2/5 及 2 of 5 Interleave ( 交织 ) UPC-A , EAN8 及 EAN13 可用 Windows 驱动程序打印的 PDF-417 2D 条码及其它符号
列印速度	102张卡/小时、35秒/张，彩色打印YMCK
标准卡片尺寸	ISO CR-80-ISO 7810,54mm*86mm
最大列印面积	3.37"L*2.11"W/85.5mmL*53.5mmW
卡片规格	?.?PVC 、 ABS 材料卡片 ?.?86 × 54mm × 0.25-1.52mm ?. 磁条卡、 IC 卡、感应式 IC 卡 ?. 进卡盒及接卡盒容量: 100 张标准卡
卡槽容量	送卡槽容量: 50 张卡片 接卡槽容量: 20 张卡片
通讯接口	标准并行接口, ?USB 端口 ( 可选 )
运转温度	18~27°/ 65~80 °
湿度	20~80 %
物理特征	805mm x 235mm x 265mm ??21.4kg
色带规格	?.? 单色 1500 张卡/卷 ?.? 彩色 250 张卡/卷 ?.? 单色规格: 黑、红、蓝、黄、金、银、白、灰色刮刮膜
颜色	白色
电源	110V-230V 50/60 Hz
质保方式	打印机: 一年保修
选择配件	* IC卡模块 * 写磁模块 * 清洁组包