



全国统一服务热线 400-1199-021

[首页](#) [条码产品](#) [条码行业](#) [条码方案](#) [条码知识](#) [下载中心](#) [联系我们](#)

条码应用方案：
[人事考勤条码系统](#) [条码在无线网络中的运用](#)
[条码在大型仓库中的应用](#) [二维条码应用在物流中](#)
[利用条码防伪防串货](#) [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shinscia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 110PAX4条形码打印机



斑马Zebra 110PAX4两款打印机各有特色。110PAX4 打印引擎在关键任务即印即贴的应用中性能领先。PAX4 打印引擎具有更高的处理能力与更强的连接功能（包括无线式与以太网式），而且它有全金属结构和表现出众的打印质量，因而能为用户提供显著的价值、可靠性与耐久性。

Zebra 110PAX4条码标签机规格一览

打印机规格
 打印方式：热转印/热敏方式
 分辨率：203dpi(8点/mm)
 300dpi(12点/mm)
 最大打印宽度：104mm
 最大打印长度：990mm(标配)
 最大打印速度：305mm/秒（203dpi）
 203mm/秒（300dpi）
 软件：ZPL、ZPLII 编程语言
 物理特性
 长度：417mm
 宽度：245mm
 高度：300mm
 净重：15.6kg
 产品特性
 标准内存：10MB 内存,2MB FLASH
 32位 RISC处理器
 Zebra 的E3打印元件控制技术和先进的Zebra Link技术
 基于Windows3.X 95/98/NT/2000的打印驱动程序
 操作温度：0℃-40℃
 存储温度：-40℃-71℃
 操作湿度：20%-95%（无凝结）
 存储湿度：5%-95%（无凝结）
 通讯接口：RS232/422/485串口及标准并口
 电气参数：自动检测 90-265V交流电;48-62Hz
 标签
 标签宽度：16mm--114mm
 标签厚度：0.148-0.254mm
 标签纸类型：连续型、膜切型、黑标型
 碳带
 标准长度：900m
 宽度：至少与介质宽度相同
 碳带卷直径：外径101.6mm,内径25.4mm
 工业应用
 高印量产品、纸箱、纸盒与货盘标签制作
 产品识别标志

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062

地址：上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编：200135 邮箱：mail@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码