



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shinseia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 220Xi4条码打印机



220Xi4适用于打印超宽标签，能够轻松地应对诸如化学桶标签、容器运输标签和横幅尺寸标签等宽幅标签应用。

Zebra 面向未来需求的 Xi™ 打印机凭借强大的耐用性、出色的打印品质、迅捷的打印速度、较长的使用寿命以及在苛刻环境下无与伦比的可靠性，成为众多客户的理想之选。这些特性将为客户带来极低的总拥有成本——对于面临大批量、关键业务或专业标签打印应用的企业来说，该系列打印机无疑是一项明智的投资。

Xi4 基于这些传统特性打造，旨在帮助用户有效提升运营效率——精选机型最高可以提升 40% 的打印速度，10/100 以太网连接速度显著加快，更强的预提醒系统有助于缩短停机时间。其他高级灵活特性包括可以简化设置的大型易读取前面板（含可选定制菜单）以及更广泛的语言支持。同时，多种网络连接选项让集成更容易，而 ZebraLink™ 解决方案可以提供远程打印机管理功能。增强型

Xi4 打印机，打印速度最高可达每秒 14 英寸/356毫米（110Xi4™ 和 140Xi4™），能

够增强批量打印以及打印的效率。LCD 内容和导航功能可以根据用户需

要进行定制。宽大的易用型 LCD 屏幕可以简化设置流程，而折叠门内侧的说明图可以帮助您快速、方便地装入介质和碳带

Zebra 220Xi4条码打印机的相关参数

203 dpi (8 点/毫米)

300 dpi (12点/毫米)

宽度

8.5" (216 毫米)

打印速度

可达10英寸/秒(203dpi)

[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