

斑马 ZEBRA XI4 系列条码标签打印机 (105SL 替代机型)

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。

Xi 4 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（含可选定制型菜单）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。

选件和附件

- 回卷器
- 切纸器和接收盘
- 带有透明面板的介质折叠门
- 3 英寸/76 毫米或 40 毫米卷芯介质提供轴
- 贴标机界面
- 64 MB 板载线性闪存
- 扩展字体及国际字体



- 打印速度最高可达每秒 14 英寸/356毫米（110Xi 4和 140Xi），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
- 灵活的连接选项，包括并行/以太网连接
- 用于显示碳带或介质不足的高级LCD/电子邮件警告
- 板载诊断工具和调整功能可以确保最优的打印品质
- RFID Ready (110Xi 4) 目前是标准功能

斑马ZEBRA XI4系列条码标签打印机参数

- 打印方法：热转印打印或热敏打印
- 32 位 133 Mhz RISC 处理器
- 8 MB 闪存-包括 2.0 MB 用户可用的非易失性内存存储控件，用于存储可下载内容
- 内置实时时钟
- 高级标签/介质计数器
- 自动校准-打印机在启动时或打印头使用约 2 个标签闭合时会自动校准
- 预提醒系统-通过前面板和 ZebraLink 警告发出标签/碳带不足或清理打印头的提醒
- 全新的多功能前面板和多语言宽屏黑白 LCD 显示器-具有用户可编程密码保护功能
- 透明的介质侧门-无需打开打印机系统，即可轻松监视耗材使用情况
- 带有 E3? Element Energy Control 的薄膜打印头，有利于实现卓越的打印品质
- 具备自动检测功能的串行 RS-232 和双向并行端口
- 双介质传感器-发射型和反射式，可通过软件或前面板选择

工作特性

环境参数

●工作温度

40F/5C - 105F/40C (热转印打印)

32F/0C - 105F/40C (热敏打印)

●存储/运输环境温度: -40F/-40C - 140F/60C

●工作湿度: 20-85%, 无冷凝

●存储湿度: 5-85%, 无冷凝

电气参数

●拥有功率参数校正功能的 90-264 VAC、48-62 Hz 通用电源

●具备自动检测功能的串行 RS-232 和双向并行端口

●USB 2.0 端口、机构认证标准

●IEC 60950-1、EN 55022 Class B、EN 55024、EN61000-3-2、EN 61000-3-3

介质特性

标签

●介质卷最大尺寸: 卷芯外径 8 英寸/203 毫米, 卷芯内径 3 英寸/76 毫米

●介质厚度 (标签和衬纸): 0.003 英寸/0.076 毫米至0.012 英寸/0.305 毫米

●介质类型: 连续纸, 模切纸或黑标纸

●要想获得最佳打印品质和打印机性能, 建议使用 Zebra原厂耗材。碳带

●建议碳带的宽度至少与介质的宽度相同。

●介质卷最大尺寸: 卷芯外径 3.2 英寸/81.3 毫米, 卷芯内径 1 英寸/25.4 毫米

●标准长度: 1,476 英寸/450 米 或 984 英寸/300 米; 提供 3:1 和 2:1 两种介质卷筒与碳带比率

●碳带设置: 碳带墨面向外卷绕字体/图形/符号

字体和字符集

●点阵式字体 A 至 H 和 GS 符号可放大高达 10 倍, 高度和宽度可以分别放大

●平滑可缩放字体 (CG Triumvirate Bold Condensed)可按点放大, 高度和宽度可以分别放大

●IBM Code Page 850 国际字符集

●包含 UFST from Montotype Imaging, Inc.

图形功能

支持用户定义的字体与图形-包括定制徽标条码符号

●线性条码: Code 11、Code 39、Code 93、Code128 (含 subsets A/B/C 和 UCC Case C Codes)、ISBT-128、UPC-A、UPC-E、EAN-8、EAN-13、UPC 和EAN 2 或 5 位扩展、Plessey、Postnet、Standard 2-of-5、Industrial 2-of-5、Interleaved 2-of-5、Logmars、MSI、Codabar、Planet Code

●二维条码: Codablock、PDF417、Code 49、DataMatrix、MaxiCode、QR Code、MicroPDF417、TLC39、GS1 DataBar (RSS)、Aztec