



[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 110XiIIIPlus 条码打印机



110XiIIIPlus是斑马高性能增强型打印机，适合高强度打印量，可24小时不停打印，特有多级打印头E3技术，打印效果极佳。尤其适用于标签尺寸有限的情况下，是一款打印高分辨率小条码标签的理想打印机。

·最大打印宽度: 4.09" (104 mm)  
·有200, 300, 600dpi, RFID可选

·详细参数

·打印机规格: ·打印方式: 热转印/热敏方式

·打印分辨率: 203dpi (8点/mm)    300dp(12点/mm)    600 dpi (23.5 点/mm)

·最大打印宽度: 200 dpi: 4.09" (104 mm)    300 dpi: 4.09" (104 mm)    600 dpi: 3.2" (81 mm)

·最高打印速度: 200 dpi: 10" (254 mm)/秒    300 dpi: 8" (203 mm)/秒    600 dpi: 4" (102 mm)/秒

·通讯接口: USB 2.0 接口(480 M/秒); RS232/422/485接口及标准并口; IEEE1284双向并口准并口; Zebra有线, 无线网络打印。

·物理特性: ·宽 263.5毫米 × 长 495.3毫米 × 高 393.7毫米

·净重: 22.7 公斤

·全钢结构

·产品特性:

·标准内存: 16 MB SDRAM (12 MB用户可用), 4 MB Flash (2 MB 用户可用)

·32 位 133 Mhz RISC 处理器

·Zebra 的 多级E3 打印头元件控制技术

·穿透式传感器, 反射式 (可打印黑标) 自动测纸

·认证: Bi-National UL 60950 3rd edition/CSA CAN/CSA-C22.2 No. 60950-00 Third Edition; IEC 950/EN60950: 1992 W/amendments 1 thru 4 (CB Scheme); EN55022: 1998 Class B; EN55024: 1998; EN61000-3-2,3 W/amendment A12; Canadian ICES-003, Class B; FCC Class B;

Argentina 92/98 Phase 3; Australia AS/NZS 3548; R.O.C. CNS 13438

·软件: ZPL, ZPL II 编程语言

·条形码: ·一维条码: Code 11, UPC-A, UPC-E, Industrial 2 of 5,

Code 39, EAN-8, EAN-13, LOGMARS, Code 93,

Plessey, Postnet, Code 128 with subsets A/B/C

and xPostnet, Interleaved 2 of 5, EAN and UPC

with 2 or 5 digit supplements, Codabar,

Standard2 of 5, MSI, ISBT 128

·二维条码: CODABLOCK, PDF417, Code 49, Maxi Code,

Data Matrix, QR Code

·使用环境:

·电气参数: 内置自动转换电源 90V-265V 48-62Hz 最大电流5A

·选件:

·工厂安装64MB(61MB用户可用)

·CF插槽

·内置欧洲和亚洲字体

·标签回卷器、标签剥离器、切刀

·RS-422/485 串口接口

·ZebraNet 网络打印服务

·BAR-ONE 专业打印软件

·标签宽度: 0.79" (20 mm) — 4.5" (114 mm)

·最大标签直径: 8" (203 mm)

·标签内直径: 3" (76 mm)

·碳带外径: 3.18" (81 mm)

·碳带内径: 1.0" (25.0 mm)

·标准碳带长度: 984' (300 m) — 1,476' (450 m)

·碳带宽度: 200 dpi: 0.79" (20 mm) — 4.33" (110 mm)    300 dpi: 0.79" (20 mm) — 4.33" (110 mm)    600 dpi: 0.79" (20 mm) — 3.4" (87

使用范围：·电子行业 生命科学 物流追踪 过程监控 物流控制 工业生产线

[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：[mai@jahone.com.cn](mailto:mai@jahone.com.cn)

版权所有 © 2011 上海全亨条码 