



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 170XiIIIPlus 条码打印机



170XiIIIPlus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。

200dpi最高打印速度: 12" (305mm)/秒 300dpi最高打印速度: 8" (203mm)/秒
最大打印宽度: 6.6" (168 mm)

有200, 300dpi, 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)

·最大打印宽度: 6.6" (168 mm)

·最高打印速度: 200 dpi: 12" (305 mm)/秒 300 dpi: 8" (203 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 334.4毫米 × 长 495毫米 × 高 393.7毫米

·净重: 30.5 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:

·操作温度: 5°C—40°C 操作湿度: 20%-85%

·存储温度: -40°C—60°C 存储湿度: 5%-85%

其他参数:

·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: 2" (51 mm)—7.1" (180 mm)

·最大标签直径: 8" (203 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: 2" (51 mm) — 6.7" (170 mm)

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: mail@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码 