



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 R170xi条形码打印机



工业级的 170XiIIIPlus 打印机能够胜任要求严格的按需和按批量合规标签打印任务，如：AIAG、ODETTE 和 UCC/EAN-128。

主要参数

日本shinseia条码打印机	打印机分辨率 300dpi
韩国Woosim条码打印机	打印方式 热转印/热敏方式
德国CAB条码打印机	打印速度 203mm/s
美国Printronix条码打印机	打印宽度 168mm
条码扫描器>>>	最大打印长度 991mm
数据采集器>>>	标签宽度 51-180mm
无线局域网>>>	标签厚度 0.076-0.305mm
条码标签>>>	碳带长度 450000mm
条码碳带>>>	碳带宽度 51-170mm
条码软件>>>	内存 Flash: 4MB; SDRAM: 16MB
条码检测仪>>>	接口类型 RS-232C/RS-422/485, USB2.0接口, IEEE 1284
条码打印机配件>>>	字符集 IBM Code Page 850 International 字符, 图形符号
Rfid电子标签>>>	字体 标准位图 Zebra 字体集, A,B,C,D,E(OCR-B),F,G,H(OCR-A), GS, 平滑向量字体, (CG Triumvirate 粗体压缩字)
	Zebra R170Xi(300dpi)其他参数可选配件 附加字体, RS-422/485 多分支, 用户界面, 介质提供轴, 介质回卷轴, 线性 PCMCIA 卡, ATA
	PCMCIA卡或CompactFlash (CF) 卡
	电源电压 90-264V
	电源频率 48-62Hz
	外观参数
	重量 30.5kg
	颜色 灰色
	尺寸 495.3×334.4×393.7mm
	长度(mm) 495.3
	宽度(mm) 334.4
	高度(mm) 393.7
	环境参数
	工作温度(℃) 5-40
	工作湿度 20%-85%
	存储温度(℃) -40-60
	存储湿度 5%-85%

[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 