



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>>>](#)

[条码打印机>美国zebra条码打印机>Zebra LP 2844-Z标签打印机](#)

[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 LP 2844-Z标签打印机



Zebra 2844斑马标签打印机 (斑马 2844)桌面型系列斑马标签打印机, 使用方便, 经济实惠, 装备新一代的打印头, 并增强面板控制等功能, 通过多种选项和附件实现灵活多样的打印。

Zebra 2844斑马标签打印机参数:

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)

· 最大打印宽度: 114mm

· 最大打印长度: 279mm

· 打印速度: 102mm/秒

物理特性:

· 宽 200毫米 × 长 248毫米 × 高 173毫米

· 净重: 1.81 公斤

· 标准内存: 256KB SRAM; 512KB Flash

· 32位RISC微处理器

· 认证: UL-CUL 1950; FCC (Class B); VCCI (Class B);

C-TICK; EN 500082-1; EN 55022 (Class B)

· 软件: ELP2 语言

条形码:

· 一维条码: UPC-A, UPC-E, Code 39, UCC/EAN-128, Code 93,

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

2 of 5, 2-dimensional codes, UPC with 2 or 5 digit

supplements, Code 128 UCC, Codabar, German Post,

Plessey

· 二维条码: PDF417, Maxi Code, QR-Code (requires Asian version printer)

使用环境:

· 存储温度: -40°C—60°C

其他参数:

· 通讯接口: RS232系列 USB等

适用行业

斑马标签打印机价格与Zebra斑马标签打印机报价都比较理性, 适合大部分行业, 如商业产品标签/邮政掉票、年检标牌/生产自动化管理标签/运输、配送物流标签/服装吊牌、衣物水洗标/零售存货管理标签。

[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