


[首 页](#)
[关于公司](#)
[条码产品](#)
[自主开发](#)
[应用方案](#)
[下载中心](#)
[条码](#)


条码产品

- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Gyoung
 - 美国HHP (honeywell)
 - 日本Opticon
 - 美国Microscan
 - 美国Metrologic
 - 台湾IMC
 - 美国PSC
 - 新大陆nls
 - 日本东研tohken
- 条码打印机
 - 美国Intermec
 - 日本Toshiba-Tec
 - 美国斑马Zebra
 - 日本佐藤Sato
 - 日本Ring
 - 美国Datamax
 - 台湾Godex
 - 台湾TSC
 - 日本西铁城Citizen
 - 日本新盛shinsei
 - 德国CAB
 - 美国科立得Cognitive
- 数据采集终端
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 日本Casio
 - 美国Metrologic
 - 台湾Gyoung



美国Zebra条形码机 > Zebra R2844-Z条形码打印机



Zebra R2844-Z 打印机

明智的选择— 用一体化的先进方案实现打印和数据编码。

R2844-Z 打印机 编码器可满足小型RFID（射频识别）打印方案的需要，产品之一！R2844-Z 专为智能介质的打印和编码而设计，比如腕带和智能（比如标准串行、并行和USB 端口以及选择性内部以太网）的应用需求。包括飞利浦（Philips）的I-Code和EPC、德州仪器的Tag-it、Inside Techn凌）和Texas Instruments（德州仪器）的ISO 15693。应答器尺寸范围从

从桌面实施RFID技术

R2844-Z 具有可编程的打印位置设定，便于灵活的放置应答器。该产品高度，它是低印量桌面应用的理想方案。由于R2844-Z可以通过闪存卡升级

R2844-Z RFID（射频识别）智能标签打印机编码器的连接方式已得到广泛支持，因而最适于以下各个行业的应用：

医疗卫生 制药
游乐园 娱乐场所
图书馆
特快包裹送递

打印机规格：

分辨率 203dpi/每毫米8点
存储器 标准配置8MB SDRAM, 4MB Flash
打印宽度 104毫米
打印长度 990毫米
打印速度 从51毫米/秒, 76毫米/秒到102毫米/秒
介质传感器 双介质传感器：穿透式和反射式

日本keyence

福建新大陆

美国双成

韩国蓝鸟bluebird

韩国M3

- 无线局域网

美国intermec

美国Symbol

- 不干胶标签
- 激光打印标签
- 条码碳带

IMC系列碳带

标准腊基碳带

混合基碳带

树脂基碳带

水洗布专用树脂碳带

- 条码打印软件
- 条码检测仪
- 条码打印机配件

操作特性:

工作温度 5 °C至40°C

存储温度 -40 °C至60°C

工作湿度 10%至90%无冷凝R. H.

存储湿度 5%至95%无冷凝R. H.

认证机构标准:

辐 射 性 FCC第15部分C小节、C-Tick

辐射性与易感性 (CE) ETSI 300 330-2、ETSI EN301-489-3、EN55022

安 全 性 CB Scheme IEC 60950:1991 +A1 +A2 +A3 +A4、UL60950和

物理特性:

宽度 201毫米

高度 172毫米

深度 248毫米

重量 1.4千克

[条码业界新闻](#) | [网站地图](#) | [条码行业动态](#)

版权所有(C) 2002-2011 上海全亨科技

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

