



竞阳条码
竞阳条码

111年7月20日 星期三

•••••[首页](#)••[关于公司](#)••[条码产品](#)••[条码知识](#)••[解决方案](#)••[联系我们](#)

欢迎光临竞阳科技条码网站！我们将给您提供条码方面全面的信息！

••••[条码打印机](#) •>>•[美国zebra条码打印机](#)• >> •[Zebra R2844-Z条码打印机](#)



•[条码打印机](#)
•[条码扫描器](#)
•[数据采集器](#)
•[条形码软件](#)

••

•[Zebra R2844-Z条码打印机](#)



•[条码行业产品](#)••

•[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](#)

[Zebra 110PAX4](#)

[Zebra EM220](#)

[Zebra Gx420d](#)

[Zebra HC100](#)

[Zebra Mz220](#)

[Zebra Mz320](#)

[Zebra P4T](#)

[Zebra R110PAX4](#)

[Zebra R110xi](#)

[Zebra R110xi HF](#)

[Zebra R170xi](#)

[Zebra R2844-Z](#)

[Zebra RP4T](#)

[Zebra Rw220](#)

[Zebra Rw420](#)

[Zebra Rz400](#)

[Zebra Rz600](#)

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，在使用点实现智能标签的编码操作，它是业内功能最多样的产品之一！R2844-Z 专为智能介质的打印和编码而设计，比如腕带和智能标签。它可以满足那些要求更高处理速度和更多连接选择（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。它还还为13.56兆赫RFID应答器提供了范围最广的支持，包括飞利浦(Philips)的I-Code和EPC、德州仪器的Tag-it、Inside Technologies 的PicoTag，以及来自飞利浦、Infineon（英飞凌）和Texas Instruments（德州仪器）的ISO 15693。应答器尺寸范围从12 x 28 毫米到90 x130 毫米。

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。该产品占地面积小，具有功能强大的处理器，可提供更快的打印速度，它是低印量桌面应用的理想方案。由于R2844-Z可以通过快闪卡升级，所以它可以随着技术的发展而增加新的RFID协议。

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扩充，并提供了优良的性能以及对13.56兆赫RFID应答器的最广泛支持，因而最适于以下各个行业的应用：

医疗卫生 制药

Zebra TTP 2010

Zebra TTP 2020

Zebra TTP 2030

Zebra TTP 2110

Zebra TTP 2130

Zebra TTP 7030

Zebra TTP 8200

Zebra TTP 8300

Zebra888

Zebra Z4M PLUS

Zebra 105SL

Zebra Z6M PLUS

Zebra 170XiIII

PLUS

Zebra 110XiIII

PLUS

Zebra 140XiIII

PLUS

Zebra 220XiIII

PLUS

Zebra S600

Zebra 90XiIII

Zebra 96XiIII

Zebra TLP 2844

Zebra TLP 3842

Zebra TLP 2742

Zebra TLP 3742

日本Sato条码打印机

日本Ring条码打印机

美国Datamax条码打印机

台湾Godex条码打印机

日本Toshiba条码打印机

台湾TSC条码打印机

韩国Woosim条码打印机

德国CAB条码打印机

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

操作特性:

工作温度 5 至40

存储温度 -40 至60

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 Class-B、EN61000-3-1、EN61000-3-3和EN55024

安全性 CB Scheme IEC 60950:1991 +A1 +A2 +A3 +A4、UL60950和C-UL

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

.....销售热线

021—51088173.....021—51088351

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

• 友情链接

-
-
-
-



mail@gyoung.com.cn