



全国统一服务热线: 400-1166-021

首页 | 关于公司 | 条码产品 | 自主开发 | 应用方案 | 下载中心 | 条码知识 | 条码新闻 | 在线留言 | 联系我们

条码打印机
条码扫描器
数据采集器
条形码软件

竞阳科技 条码专家



条码标签机 > 美国zebra标签打印机 > Zebra Rz600条码打印机

销售热线

021-51088173
021-51088351



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
- 美国Printronic条码打印机
- 台湾Godex条码打印机
- 日本Toshiba条码打印机
- 日本Shinsei条码打印机
- 日本Citizen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

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 Rz600 通用型RFID超高频标签打印机

RZ600 UHF RFID Gen 2中距离打印编码器。RZ系列产品的目标是以相对低的成本实现更多的功能，使产品更好地适应较低工作（负载）循环（lower duty cycle）的 EPC Gen 2 RFID规则和闭环 RFID应用Zebra RZ400和 RZ600 UHF RFID Gen 2中距离打印编码器。

RZ系列的推出可以让为大零售商（如沃尔玛）供货的小供应商更简单地开展 RFID应用，实现顾客的 RFID贴标要求。这款打印编码器也符合美国国防部的货盘和货箱贴标要求。

RZ600 RFID打印编码器与其它中距离的工业/商业 RFID打印机相比有着多重优势：

1. 打印速度更快，容量更高
2. RFID计算器追踪货物和坏标签的数量
3. 坚固的金属结构提供更高的稳定性和更长的生命周期
4. LCD图形显示屏，容易安装、操作和维修
5. 支持多种语言，包括日文、中文和韩文
6. 支持 USB 2.0、0/100以太网和802.11b/g
7. 提高 RFID电源设置范围
8. 容易集成进现有的IT平台和应用中
9. 对Zebra产品的兼容性

打印机规格

分辨率 203dpi/每毫米8点；300 dpi/每毫米12点；600 dpi/每毫米24点（Rz600 only）

存储器 标配：16MB SDRAM，8MB Flash

选配：64 MB Flash

打印宽度： 4.09"/104 毫米；RZ600： 6.6"/168 毫米

打印长度： 203 dpi时： 102"/2,590 毫米 300 dpi时： 45"/1,143 毫米

打印速度 203 dpi： 10"/254 毫米/每秒 300 dpi： 8"/203 毫米/每秒

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 热转印：5 °C至40°C

热敏：0 °C至40°C

存储温度 -40 °C至60°C

工作湿度 20%至85%无冷凝R.H.

存储湿度 5%至85%无冷凝R.H.

机构认证 FCC subpart B & C, IC RSS 210, IEC 60950-1, EN 300 220, EN 55022 Class B, EN55024,

EN 61000-3-2, EN 61000-3-3. Markings: cTUVus, CE, FCC-B, ICES-003, C-Tick

物理特性

宽度 278毫米

高度 338毫米

深度 475毫米

重量 15千克

RFID标准

工作频段 UHF超高频（已通过中国无委会认证）

标准支持 ISO 18000-06C EPC Class 1, Gen 2

通讯接口 IEEE 1284-1994双向并行接口

带有DB9F接头的RS-232C接口

USB 2.0端口

以太网接口

条码新闻 | 网站地图 | 友情链接 | 人才招聘 | 法律条款 | 在线解答 | 联系我们

版权所有 © 2005-2011 上海竞阳科技
电话: 021-51088351 51088173 传真: 021-58527920
地址: 上海市浦东大道1097号15号楼3层D座 邮编: 200135 邮箱: mail@gyoung.com.cn