



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



阳 技 码 家



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

条码打印机 > 美国zebra条码打印机 > Zebra ZM600条码打印机



Zebra ZM600条码打印机

详细参数:

Zebra ZM600条码打印机/条形码打印机/标签打印机汇集产品中所有的优点 —— 以其粗犷的外表和感官特性成为 Zebra 产品中的主力品种。碳灰色的色调增强了打印机流畅的弧线设计效果, 同时还增进了在工业环境中抗污染的性能。 Z6M系列金属外壳打印机是专为大批量工业打印应用所专门设计, 其强大的实时连接, 卓越的兼容性, 低廉的价格, 结实耐用的压铸金属外壳, 使其更能适应工业现场使用的需要, 满足工业高品质打印的要求。它坚固的结构和令人心动的价格极具竞争力。

主要特性

- 具有自动认纸功能
- 具有LCD液晶显示, 随时了解打印状况;
- 独有打印头能量均衡装置, 延长打印头的使用寿命。
- ZebraLink软件具备实时连接与控制功能;
- 经济的价格配以卓越的打印性能。提高整体生产力, 降低作业成本

基本特性

- 打印机规格:
- 打印方式: 热转印/热敏方式
- 最大打印宽度: 168MM
- 分辨率: 203dpi (300dpi选配)
- 打印速度: (203dpi) 254mm/秒或(300dpi) 152mm/秒
- 打印长度: 203dpi) 2667mm或(300dpi) 1245mm
- 物理特性:
- 长度: 475mm
- 宽度: 278mm
- 高度: 338mm
- 净重: 15kg
- 产品特性:
- 4MB内存 (2MB用户使用)
- Zebra 的 E3 打印元件控制技术
- 基于Windows3. X 95/98/NT/2000的打印驱动程序
- 通讯接口:
- RS232/422/485串口及标准并口
- 软件:
- ZPL、ZPLII 编程语言
- 操作特性
- 使用环境:
- 操作温度: 5℃-40℃
- 存储温度: -40℃-60℃
- 存储湿度: 5%-85%
- 操作湿度: 20%-80%
- 电气参数:
- 内置自动转换电源 90V/265V 48-62Hz 最大电流5A
- 通讯接口:
- RS232/422/485接口及标准并口; IEEE1284双向并口准并口
- 字体和字符:
- 标准型: 9位图, 一个平滑比例 (CG Triumvirate 粗体)
- 设定规定: IBMCode Page 850 多语种字符集
- 条形码符号:
- 一维码: Code 11码, Code 39码, Code 93码, Code128码, ISBT-128码, UPC-A码, UPC-E码, EAN-8码, EAN-13码, UPC 和EAN 2 或5 位延伸码、Plessey码、可选择的: 欧洲和亚洲体规定
- 图形特性:
- 支持用户自定义字体和图形—包括用户logos
- ZPLII 绘图命令—包括三维和二维图
- POSTNET码、标准2/5码、工业2/5码、交叉2/5码、LOGMARS码、MSI码、Codabar码

销售热线

021-51088173
021-51088351

热销产品



耗材规格:

标签:

标签宽度: 25.4mm-168mm

标签最大直径: 203mm

纸轴直径: 76mm

标签间隙: 2mm-4mm

标签厚度: 0.076-0.305mm

碳带:

标准长度 / 卷: 450m或300m

宽度 / 卷: 50mm-110mm

卷轴内径: 25.40mm

卷轴最大直径: 81.30mm

可选配件:

300dpi打印头

标签回卷器

标签剥离器

标签切纸器

PCMCIA卡连接器 (支持SMB卡)

BAR-ONE标签设计软件

[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