



竞阳条码  
JINGYANG

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 GT800热敏桌面打印机](#)



• 条码打印机  
• 条码扫描器  
• 数据采集器  
• 条形码软件

••

• Zebra GT800热敏桌面打印机



• 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

GT800 热敏桌面打印机能够让您以实惠的价格体验到卓越的性能和出色的可靠性，其所提供的一系列高级功能能够满足各类中、低强度打印应用的要求。几乎无需更换的 300 米碳带、每秒 127 毫米的打印速度、支持快速标签打印的强大的 32 位处理器，以及支持更多图片和更场标签格式的大容量内存 — 所有这一切都能助您显著提高工作效率。GT800 秉承了 Zebra 产品固有的品质和耐用性，支持中文GB18030简体宋体和繁体和 字体。通过选择三个连接接口和 10/100 以太网可轻松进行集成，而借助内置的 EPL 和强大的 ZPL 编程语言，则可实现与所有 Zebra 打印机的兼容。

GT800 可轻松与各种打印应用集成，包括制造 — 轻工业在制品、产品与货运标签；交通与物流 — 登机牌、停车证。政府部门 — 资产管理、文档管理、证据跟踪；医疗保健 — 化验室样本与血库标签；零售 — 价签和收据打印；借助串行、并行和 USB 接口，GT800 能够满足各类连接需求。

标准特性

Zebra TTP 2010	300 米碳带容量
Zebra TTP 2020	
Zebra TTP 2030	打印方法：热敏
Zebra TTP 2110	
Zebra TTP 2130	打印速度：最高每秒 英寸 ( 127 毫米 )
Zebra TTP 7030	
Zebra TTP 8200	EPL 和 ZPL 编程语言标准
Zebra TTP 8300	32 位 RISC 处理器
Zebra888	
Zebra Z4M PLUS	繁体、简体中文字体集
Zebra 105SL	
Zebra Z6M PLUS	快速、简便的碳带装载系统
Zebra 170XiIII PLUS	机身结构：ABS 双层结构
Zebra 110XiIII PLUS	OpenACCESS 设计
Zebra 140XiIII PLUS	打印规格 分辨率
Zebra 220XiIII PLUS	203 dpi ( 8 点/毫米 )
Zebra S600	内存 标配：8 MB SDRAM ; 8 MB 闪存
Zebra 90XiIII	打印宽度
Zebra 96XiIII	最长 4.09 英寸/104 毫米
Zebra TLP 2844	打印长度
Zebra TLP 3842	39 英寸 ( 991 毫米 )
Zebra TLP 2742	打印速度
Zebra TLP 3742	5 英寸 ( 127 毫米/秒 )
日本Sato条码打印机	介质传感器
日本Ring条码打印机	反射式
美国Datamax条码打印机	穿透式
台湾Godex条码打印机	介质特性
日本Toshiba条码打印机	最大标签和底纸宽度
台湾TSC条码打印机	4.49 英寸 ( 114 毫米 )
韩国Woosim条码打印机	最小标签和底纸宽度
德国CAB条码打印机	0.75 英寸 ( 19.5 毫米 )
	最大标签和底纸长度
	39 英寸 ( 991 毫米 )

## 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

- 
- 
- 
- 

### 最大介质卷直径

5 英寸 ( 127 毫米 )

### 卷芯直径

0.4375 英寸 ( 11.11 毫米 ) 和 1.5 英寸 ( 38 毫米 )

### 介质厚度

0.003 英寸 ( 0.08 毫米 ) 到 0.007 英寸 ( 0.18 毫米 )

### 碳带规格

### 碳带外径

2.6 英寸 ( 66 毫米 ) 300 米碳带

### 标准长度

984 英尺 ( 300 米 )

### 比率

1:4 ( 碳带卷与介质卷比率 )

### 碳带宽度

碳带必须至少与介质同宽

1.33 英寸 ( 33.8 毫米 ) 到 4.3 英寸 ( 110 毫米 )

### 卷芯内径

1.0 英寸 ( 25.4 毫米 ) — 300 米碳带

0.5 英寸 ( 12.7 毫米 ) — 74 米碳带

### 介质类型

卷筒或折叠纸、标签纸、tag 材料、收据纸和腕带

### 工作参数

### 工作温度

工作温度 40 F /5° C 至 105 F /41° C

### 储存温度

-40° F /-40° C 至 140° F /60° C

### 工作湿度

10-90% R.H. ( 无冷凝 )

### 存储湿度

5-95% R.H. ( 无冷凝 )

### 电气参数

自动检测 ( 符合 PFC 规范 ) 100-240 VAC , 50-60 Hz

### 机构认证标准

CCC

BSMI

### 物理参数

宽度

7.75 英寸 (56 毫米)

高度

7.25 英寸 (56 毫米)

长度

10.75 英寸 (56 毫米)

重量

10.98 磅 (5 千克)

相关产品

选项

配备标签感应功能的剥离器

10/100 内部以太网连接

通信接口功能

串行 RS-232 (DB9)

并行 (Centronics)

USB

10/100 以太网 (可选)

编程语言

核心编程语言

EPL2、ZPL I/ZPL II

条码符号

一维

Code 11

Code 39

Code 93

Code 128

UPC-A

UPC-E

EAN-8

EAN-13

EAN-14

UPC-A

UPC-E

EAN 2 or 5 digit extensions

Plessey

POSTNET  
Standard 2 of 5  
Industrial 2 of 5  
Interleaved 2 of 5  
LOGMARS  
MSI  
Codabar  
GS1 DataBar (formerly RSS)  
二维  
Aztec  
Codablock  
Code 49  
Data Matrix  
MacroPDF417  
MaxiCode  
MicroPDF417  
PDF417  
QR Code

•••••  ••••• 销售热线 

021—51088173•••••021—51088351

版权所有 © 2006 - 2011 上海竞阳科技 

电话 : •021-51088173 •51088351 •••••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