



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 ZM400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

••

•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

•Zebra ZM400条码打印机



Zebra Z4M400条码打印机是美国Zebra的轻工业级条码打印机,Zebra条码打印机是美国第一大条码打印机领导品牌,Zebra条码打印机具有坚固、稳定、耐用的特点。Zebra ZM400条码打印机的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工作环境中抗污染的性能。功能强大,性能价格比高,打印速度能达到10英寸/秒。具有203DPI、300DPI、600DPI分辨率选择。

详细参数

产品品牌:

Zebra轻工业型

产品类型:

ZM400(203DPI 300DPI 600DPI)

打印分辨率:

203DPI 300DPI 600DPI

Zebra TTP 2010	打印速度:
Zebra TTP 2020	254mm/秒(203dpi) / 152mm/秒(300dpi) / 102mm/秒(600dpi)
Zebra TTP 2030	
Zebra TTP 2110	打印宽度:
Zebra TTP 2130	104MM
Zebra TTP 7030	
Zebra TTP 8200	装纸宽度:
Zebra TTP 8300	115MM
Zebra888	
Zebra Z4M PLUS	打印长度:
Zebra 105SL	1247MM
Zebra Z6M PLUS	打印方式:
Zebra 170XiIII	热转印/热敏方式
PLUS	
Zebra 110XiIII	测纸方式:
PLUS	自动测纸
Zebra 140XiIII	
PLUS	控制技术:
Zebra 220XiIII	Zebra 的 E3 打印元件控制技术
PLUS	
Zebra S600	驱动程序:
Zebra 90XiIII	基于Windows3.X 95/98/NT/2000的打印驱动程序
Zebra 96XiIII	
Zebra TLP 2844	编程语言:
Zebra TLP 3842	ZPL、ZPL 编程语言
Zebra TLP 2742	
Zebra TLP 3742	标签宽度:
日本Sato条码打印机	20.07mm-115mm
日本Ring条码打印机	
美国Datamax条码打印机	标签最大直径:
台湾Godex条码打印机	203mm
日本Toshiba条码打印机	
台湾TSC条码打印机	纸轴直径:
韩国Woosim条码打印机	75.4mm
德国CAB条码打印机	
	标签间隙:
	2mm-4mm
	标签厚度:

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

- .
- .
- .
- .

0.076-0.3mm

标签最小长度:
508mm

碳带最大长度/卷 :
450m

碳带宽度:
20-110mm

碳带卷轴内径:
25mm

碳带卷轴最大直径:
81mm

处理器 :
32位 RISC和CISC处理器

内存:
4MB SDRAM, 2 MB Flash

接口:
RS232/422/485接口及标准并口 ; IEEE1284双向并口准并口等

高*宽*深:
278(宽)*338(长)*475(高)mm

重量/结构:
碳塑结构 15公斤

电源:
内置自动转换电源 90V-265V 48-62Hz 最大电流5A

环境:
操作温度 : 5 — 40 操作湿度: 20%-85%

选配件:
外置网卡、内置网卡、内置回卷器、内置剥离器、切刀等

适用场合:

运输 商业 医药卫生 生产/物流 政府/办公

••••• 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