



关闭

全国统一服务热线
400-111-1111

首 页 关于公司 条码产品 自主开发 应用方案 下载中心 条码

- 条码产品**
- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Gyoung
 - 美国HHP (honeywell)
 - 日本Opticon
 - 美国Microscan
 - 美国Metrologic
 - 台湾IMC
 - 美国PSC
 - 新大陆nls
 - 日本东研tohken
 - 条码打印机
 - 美国Intermec
 - 日本Toshiba-Tec
 - 美国斑马Zebra
 - 日本佐藤Sato
 - 日本Ring
 - 美国Datamax
 - 台湾Godex
 - 台湾TSC
 - 日本西铁城Citizen
 - 日本新盛shinsei
 - 德国CAB
 - 美国科立得Cognitive
 - 数据采集终端
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 日本Casio
 - 美国Metrologic
 - 台湾Gyoung

美国Printronix条码打印机 > Printronix P7000ZT条码打印机



Printronix P7000ZT行矩阵打印机

P7000ZT 即撕即打型打印机具备与 Printronix 业界领先的行矩阵打印机需访问应用优化过。这些打印机可打印单页或短小连续打印纸，其间没有

产品特点:

- 无连续打印纸损失 — 从第一行打印到最后一行，然后把连续打印纸撕开
- P7000 超大容量色带 — 在更黑更清晰打印情况下，使用寿命最多可延长
- 集成打印管理系统 — 全面查看并控制图像质量和耗材
- 自动弹出功能 — 在打印结束时，纸张自动送到撕纸杆位置，在开始打印
- 高速 — 最多可打印 1500 LPM / 每秒 5100 个字符
- 营运成本低 — 打印头经久耐用，色带卷成本低廉，可使营运成本比连续
- 设计坚固耐用，经受得住违反规程的操作和苛刻环境的考验
- 100% 占用度 — 适合高负荷打印
- 特大号脚轮和无线选件可增强移动应用
- 综合条形码支持 — 支持下列符号的高质量可靠条形码：Code 39、EAN 5 和 PDF417

Printronix P7000ZT条码标签机规格一览

产品特性	打印密度选择广泛，用户可在打印质量和速度之间 具有更长的正常工作时间和更低维修及运行成本 超大容量的色带可以输出更清晰的图案，使用时间 一体化的打印管理系统可以精确控制打印质量，打 重新设计的架式，改善使用和表格纸张处理的灵活 多个走纸路径，可选择上出纸或后出纸 可操作性大大提高，使用简化，生产率提高 具有更好的连接性和仿真选择 通过一台PC和一套PrintNet软件即可以实现功能强
更高可靠性	PrintronixP7000ZT系列行矩阵打印机提供了任何 过一系列的设计改进，承袭了Printronix提供最可

日本keyence

福建新大陆

美国双成

韩国蓝鸟bluebird

韩国M3

- 无线局域网
- 美国intermec
- 美国Symbol

- 不干胶标签
- 激光打印标签
- 条码碳带

IMC系列碳带

标准腊基碳带

混合基碳带

树脂基碳带

水洗布专用树脂碳带

- 条码打印软件
- 条码检测仪
- 条码打印机配件

	可靠性。
更低运行成本	P7000H超大容量色带适用与文字和条形码应用，新一代行阵打印技术的耐用性帮助避免在关键任务打印
更清晰打印效果	细至发丝六分之一直径的打印小锤，更先进软件，行阵打印技术的发明者，Printronix一直以来以客户为中心了这一结合。
智能进纸系统	智能的进纸系统在每页或所有的打印工作完成后，打印完一个哦你工作时，自动复位。或者，在任何时候撕下
用电要求	自动调整100-120VAC, 200-240VAC, 50/60Hz
固有条码	20种附带条码, Code39, EAN8/3, UPC A/E, Postnet
图形解析度	180×180dpi

条码业界新闻 | 网站地图 | 条码行业动态

版权所有(C) 2002-2011 上海全亨科技

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

