



全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

全国统一服务热线: 400-1199-021

- 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
- 联系我们
- 条码新闻
- 人才招聘



条码产品

美国Printronix (普印力) 条码打印机

条码打印机

- 美国Intermec
- 美国斑马Zebra
- 美国Datamax
- 美国科立得Cognitive
- 美国Printronix
- 日本佐藤Sato
- 日本Ring
- 日本Toshiba-Tec
- 日本新盛shinsei
- 日本西铁城citizen
- 台湾Godex
- 台湾TSC
- 韩国Woosim
- 德国CAB



Printronix T4M 条码打印机

T4M 条码机支持高性能 T5000r 所用的 PSA3 高级电子体系结构, 具有优异的性能和功能。T4M 热敏条形码打印机采用金属外壳设计, 可靠性高, 适合商业和轻工业应用场合。T4M 条码机使用嵌入打印机协议 interpreters 的最大幅面, 可以无缝取代其它品牌的打印机。T4M 条码机可以最大限度地提高生产力, 可以随着需求变化而扩容。

- 产品特点:
- 适用于工商业的 4 英寸热转移式或直热式 RFID 就绪条形码打印机
  - 坚固耐用的金属结构
  - 32MB DRAM, 8MB 闪存
  - 串行、并行、USB 2.0
  - 嵌入打印机语言支持, 包括 Printronix、Zebra、TEC、Sato、Intermec 和 Datamax
  - 大图形用户界面和色码用户提示
  - 带自动校准功能的可调节透射传感器
  - 通过 PXML\* 支持 XML 打印和基于 XML 的远程管理
  - PrintNet Enterprise 远程管理\*
  - 卡接式可升级打印头
  - 介质计数器和色带使用寿命指示器

条码扫描器

- 美国intermec
- 美国Symbol
- 美国HHP(honeywell)
- 美国Metrologic
- 美国Microscan
- 美国PSC
- 意大利Datalogic
- 福建新大陆
- 台湾IMC
- 台湾Gyoung
- 台湾CipherLAB
- 日本DENSO
- 日本Opticon
- 日本东研tohken

数据采集终端

- 美国intermec
- 美国Symbol
- 美国Metrologic
- 美国HHP(honeywell)
- 美国双成
- 日本DENSO
- 日本Casio
- 日本keyence
- 韩国蓝鸟bluebird
- 韩国M3
- 福建新大陆
- 台湾CipherLAB
- 台湾Gyoung

无线局域网

- 美国intermec
- 美国Symbol

不干胶标签

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

Printronix T4M条码签机规格一览

打印速度	分辨率203dpi时为每秒钟10英寸(254mm/秒) 分辨率305dpi时为每秒钟10英寸(254mm/秒)
内存	-内存: 32MB-闪存: 8MB
打印方法	-热转印或热敏打印
分辨率	-203/305dpi
打印宽度	-最大4.1"(104mm)
介质处理	整卷回转: 整卷标签回转 回卷底纸的剥离器: 剥离标签, 回卷底纸至8"(203mm)卷筒 不回卷底纸的剥离器: 剥离标签, 不回卷底纸 切刀组件: 打印规定数目的标签后切断标签
介质兼容性	介质类型:-卷状或折叠的纸质、覆膜或合成材料的热转印/热敏标签、电子标签 介质宽度:-1.0"到5.15"(22到127mm) 介质厚度:-0.0023"到0.010"(0.06到0.254mm) 碳带芯直径:-1.0"(25.4mm) 最大碳带长度:-450M 热转印碳带:-碳带宽度(最小/最大)1.55"至5.0"(39.5mm至127mm)
条形码	Australian Post, Aztec, BC412, Code35, Code39, Code93, Code128(A,B,C), Codebar (NW7), DATAMATRIX, EAN13, EAN-8, FIM, 125, GERMAN, Interleaved1-2/5, IFT14, ITF14, Matrix(2 of 5), MAXICODE, MSI, PDF417, PLANET, PLESSEY, POSTNET, POSTBAR, ROYALBARRRSS14, TELEPEN, UCC/EAN-128, UPC-A, UPC-E, UPC-E0, UPC-E1, UPC SHIP, UPS11
字体	Monotype Imaging(Agfa Monotype)-Letter Gothic Bold, Courier Bold, CG Triumvirate Bold, Condensed, OCR-A, OCR-B, CG Times, CG Trimvirate, CG Triumvirate Bold, (additional fonts available)
图形支持	PCX和TIFF文件格式
接口	-标准接口: RS-232串口;IEEE 1284(Centronics); USB2.0 -可选接口: 以太网(支持PrintNet Enterprise或PXML);无线(802.11b/g)
环境条件	温度-工作: 41°F到104°F (5°C到40°C) ?-储存: -23°F到104°F (-5°C到60°C) 湿度-工作: 0%到90%非冷凝?-储存: 5%到90%非冷凝
物理特性	宽×高×长11.75"×12.125"×18.75" 净重33lbs (15kg) 毛重41lbs (18.6kg)

版权所有(C) 2006—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#jahone.cn  
电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062

