

PRINTRONIX

T5000^r Printers

The New Standard in Thermal Printing

Printronix T5000r 系列工业级条码标签打印机

特性

- ※ 高质量、高性能热转印/热敏打印机，打印宽度为 4、6、8 英寸，每秒钟最多可打印 10 英寸
- ※ 32 位的 PowerPC 处理器，提供超高速处理及绝佳的效能表现
- ※ 32MB SDRAM 内存及 8MB 闪存，具备字体及图象存储能力
- ※ 长达 625 米的碳带容量，减少停机时间及耗材成本
- ※ 插入式打印头结构使操作者轻松更换打印头,实现不同清晰度的转换
- ※ 内置 Zebra,TEC,Intermec,Sato 及 Datamax 编程语言支持
- ※ 可直接接受并打印 XML 命令
- ※ Printronix(PXML)控制界面使实时的打印管理及作业控制成为可能
- ※ 通过一台 PC 和 PRINTRONIX 的打印管理软件可以实现功能强大的远程多打印机管理和监控
- ※ 可选 ODV(在线条码校验器)确保打印出的每个条码均 100%可读.
- ※ 可现场轻松升级为 RFID Gen2 打印机



今天的工业环境要求高效率的供应链，其中可靠的输出管理十分重要。PRINTRONIX T5000r 系列条码打印机提供了高可靠性、操作简单灵活、优质条码可读率、RFID 轻松升级和强大的远程管理功能，可以确保您的信息一直处于稳定可靠的流动状态之中。

高适应

打印头采取插入式结构，使操作者能自行轻松更换，也方便 203dpi 和 300dpi 互换打印多种品牌编程语言支持,方便接入不同系统
XML 命令轻松接受,可嵌入各种不同中间件或物流软件

可升级

可在现场轻松进行 RFID 升级，支持将来的 RFID 需求

可靠性

重工业级选材,满足连续打印负荷要求
双向驱动电机控制色带轴，可以在打印机的整个生命周期中防止碳带拉紧，最大程度地减少碳带断裂和停机。
可选的在线条码质量检测仪(Online Data Validation)拥有的"即打即读"技术可以帮助确保条形码的有效性和可扫描性。

远程管理

PrintNet 可以通过一个易于使用的界面轻松远程管理多个 Printronix 打印机，包括访问一个虚拟操作员面板、配置多个打印机、查看当前打印机状态和耗材使用情况以及从一个主机计算机上下载软件和打印机设置等。

参数表述

打印速度	4"/6"型	8"型		
	分辨率 300dpi 时为每秒钟 8 英寸(203mm/秒)	分辨率 300dpi 时为每秒钟 6 英寸(152mm/秒)		
	分辨率 203dpi 时为每秒钟 10 英寸(254mm/秒)	分辨率 203dpi 时为每秒钟 8 英寸(203mm/秒)		
内存	-闪存: 8MB (标准) /16MB (最大)	-DRAM: 32MB		
打印方法	-热转印或热敏			
分辨率	-203/300dpi			
打印宽度	-4"型: 最大 4.1"(104mm) -6"型: 最大 6.6"(168mm) -8"型: 最大 8.5"(216mm)			
介质处理	-单页裁纸模式: 单个标签撕下 -多页裁纸模式: 多个标签撕下 -剥离模式: 标签剥离 -可选切纸器和托盘			
介质兼容性	介质类型			
	滚筒纸或折叠纸; 不干胶标签及票据纸; 薄膜或合成原料; 热转印或热敏			
	介质宽度			
	-4"型: 1.0" 到 4.5" (25 到 114mm) -6"型: 2.0" 到 6.8" (51 到 171mm) -8"型: 3.0" 到 8.75" (76 到 222mm)			
	介质厚度 -0.0025" 到 0.010" (0.07 到 0.25mm) 滚动轴直径 -3.0" (76cm) 最大滚动直径 -8.0" (209cm)			
	热敏传输色带-标准色带宽度长度: 2050 英寸 (625m)			
	热敏传输色带-标准色带宽度长度: 2050 英寸 (625m)			
打印机仿真	标准 - PGL,ZGL,TGL,STGL,IGL,DGL			
	可选 - XML,IPDS over Ethernet			
条码种类	AUSTOPRT,Aztec,BC35,BC412,CODEBAR,Code 11,Code 35,Code 39、Code 93,Code 128 (A,B,C),DATAMATRIX,EAN8,EAN13,FIM,125GERMAN,Interleaved 2/5、MSI,PDF417,PLANET,PLESSEY,POSTENT,POSTBAR,ROYALBAR,RSS14,TELEPEN,UCC/EAN-128,UPC-A,UPC-E,UPC-EO,UPCSHIP,UPS11			
字体	OCRA、OCRB、Courier、Letter Gothic CG Triumvirate 粗压缩体			
图形支持	PCX 和 TIFF 文件字体			
接口	-标准接口: RS-232 Serial IEEE 1284(Centronics) USB2.0			
	-可选接口: 以太网(支持 PrintNet Enterprise 或 PXML) 无线(802.11b) (支持 PrintNet Enterprise 或 PXML)			
	Coax/Twinax GPIO(外设输入/输出)			
环境条件	温度	-工作: 41°F到 104°F (5°C到 40°C)	-储存: -40°F到 140°F (-40°C到 60°C)	
	相对湿度	-工作: 20 到 85% 非冷凝	-储存: 5 到 85% 非冷凝	
物理特性		4"型	6"型	8"型
	宽×高×长	11.7"×13.0"×20.5"	13.4"×13.0"×20.5"	15.4"×13.0"×20.5"
	重	37 磅 (16.8kg)	40 磅 (18.1kg)	43 磅 (19.5kg)

