

全国统一服务热线
400-11



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 P7000H条码打印机



Printronix P7000H系列高速中英文行式打

Printronix P7000H系列行矩阵打印机提供了任何打印技术所不可比拟的承秉了Printronix提供最可靠打印机的传统，具有更长的连续工作时间，P7000H 系列打印机的可靠性、性能和成本节省情况与标准 P7000H 系列 P7000H PSA3 控制器的处理能力和精细点字锤设计，可以精确再现所有精速度之间找到最佳平衡点具有更长的正常工作时间和更低维修及运行成本使用成本更低一体化的打印管理系统可以精确控制打印质量，打印成本和活性多个走纸路径，可选择上出纸或后出纸可操作性大大提高，使用简单一套PrintNet软件即可以实现功能强大的远程多打印机管理今天的工业环

产品特点:
 P7000H 超大容量 HD 色带 — 在更黑更清晰打印情况下，使用寿命最多
 集成打印管理 — 全面查看并控制图像质量和耗材
 用于清晰再现复杂字体的精细点字锤尖和高分辨率引擎
 灵活的可变分辨率设计便于用户在打印速度和打印质量之间实现最优化，最高分辨率为 180 x 180 点/英寸
 高速 — 最高 800 LPM
 低营运成本 — 一般比激光打印机或连续纸点阵打印机的成本低 10 倍
 可打印各种连续打印纸 — 直通纸路径和大拉力
 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
 静音操作 — 各型号的噪声为 50-53 dBA，低于办公用激光打印机的噪声
 新基座型或静音型机柜型号。

Printronix P7000H条码标签机规格一览

型号	P7008H/P7208H	P7006H/P7206H
最高打印速度	805LPM	650LPM
打印宽度	345.4mm	
字符间距	ASC II	10, 12, 13.3, 15, 17.1, 20, 24, 26.6, 30CPI
	中文	5, 6, 6.7, 7.5, 10, 12, 13.3, 15CPI

- 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

每行字符数	ASC II	136(10CPI), 163(12CPI), 182(13.3CPI), 204(15CPI), 224(18CPI), 240(20CPI)	
	中文	68(5CPI), 81(6CPI), 916(6.7CPI), 102(7.5CPI), 114(8CPI), 126(9CPI), 138(10CPI), 150(11CPI), 162(12CPI), 174(13CPI), 186(14CPI), 198(15CPI), 210(16CPI), 222(17CPI), 234(18CPI), 246(19CPI), 258(20CPI)	
行间距		6LPI, 8LPI, n/60", n/120", n/180"	
字符集	ASC II	13种国际字符集	
	中文	GB18030	
字体属性		粗体、下划线、上划线、上标/下标、倍高、纵向、阴影、半角、背景、轮廓、比例、45°	
图形分辨率		最大180x180 (DPI)	
仿真		ESC/P	
送纸方式		底部进纸, 双向运动及单键设置TOF操作	
进纸速度		32IPS	25IPS
纸张宽度		89mm-419mm	
复写能力		4层	6层
色带		请务必使用原装色带, 以免损坏打印锤	
接口		并口 (IEEE1284, Centronics);	
		串口 (RS-232, RS-422); PrintNet(选件)	
噪音		68分贝/52分贝	68分贝/52分贝
电源		115/230VAC; 60/50Hz	
功率		450W	390W
输入数据缓冲		1-256 (kbytes)	
MTBF		8000小时	8133小时
打印锤直径		0.28mm(11mil)	0.28mm(11mil)
尺寸		P7008H/P7006H/P7003H/P7002H: 660mm×500mm×150mm	
		P7208H/P7206H/P7203H/P7202H: 686mm×500mm×150mm	
重量	不含包装	P7008H/P7006H/P7003H/P7002H: 48kg P7208H/P7206H/P7203H/P7202H: 96kg	
	含包装	P7008H/P7006H/P7003H/P7002H: 77.2kg P7208H/P7206H/P7203H/P7202H: 124.8kg	

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

