

全国统一服务热线

400-11



首 页

关于公司

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Young
 - 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Young



日本新盛条码打印机 > Shinsei UP4608系列条码打印机



Shinsei UP4608 条码打印机

工业级条码打印机，热转印/热敏方式
打印分辨率203dpi
列印各式标签、服饰吊牌、洗涤布标、或

打印机规格

打印方式：热转印 / 直热方式

最大打印范围：203dpi：宽 104 mm × 长 400mm

打印速度：3 - 6 英寸 / 秒 (50 - 150 毫米 / 秒)

物理特性：长 16.9 英寸 × 宽 10.7 英寸 × 高 12.7 英寸 (长 430

净重：29.5 磅 (19.5 公斤)

产品特性

微处理器：80MHz、32位 RISC 处理器 DRAM 4MB、FLASH 2MB

字库：点阵、矢量 (由理光公司提供)

液晶显示：122 (列) × 32 (行) 全屏点阵中文显示

认证：FCC Class A, U/L, CSA, CE, TUV, EMC

图像支持：对应点阵数据和TIFF形式

侦测：可调节位置的标签穿透式感应器；预先印刷黑标或槽孔式的反射
选购件：标签切刀，标签卷制器，标签剥离器，

条形码：

Bookland(UPC/EAN Supplemental)；EAN-8/13；Codabar；MSI；
of 5；Matrix 2 of 5；UCC/EAN128；UPC-A/E；Data Matrix；
PDF；QR Code

条码旋转：0°，90°，180°，270°

使用环境

工作环境：温度：41-104° F (5 - 40° C) 相对湿度：15-85%，无结

存放环境：温度：0-104° F (-20 - 40° C) 相对湿度：最大 90%，无

其他参数

交流电源：100V / 220 V (±10%) 50 / 60 Hz (±1%)

待机状态：50W 工作状态：130W

通讯接口：并行：IEEE1284

串行：RS-232C (9,600-57,600Bit/sec)，RS-422/485 (9,600-57,600

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

网络: TCP/IP , USB

标签:

宽: 0.8 - 5.1 英寸 (25 - 118 毫米)

长: 0.24 -14.6 英寸 (6 - 400毫米)

类型: 折叠纸, 模切纸, 连续卡纸。

碳带:

宽: 110 毫米 长: 300 米 厚: 4.5 微米

[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

