

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



美国Intermec标签打印机 > Intermec Easycoder PF8条码打印机

关闭



——快
PF8打印
装配过
性都非
种版本
干胶标

Intermec PF8条形码打印机系列提供“即连即打”（Connect to Print）线，采用一步到位的插入式上纸方式，且无需工具即可更换打印头。PF8时间。这两种打印机都采用了32位RISC处理器，从而可以快速处理拥有大

PF8的结构设计紧凑，内部容量大（274米色带），坚固的双蛤壳式的设计条种有效空间的应用！

产品参数

- 打印方式：热敏或热敏、热转印
- 打印速度：30-75毫米/秒
- 打印精度：203dpi
- 标签宽度：25~114毫米（0.75~4.5英寸）
- 标签长度：6.35~200毫米
- 标签厚度：0.06~0.15毫米（0.003~0.012英寸）
- 标签卷最大外径：100毫米
- 碳带卷最大长度：91米
- 标签剥离：剥离器和传感器标配
- 内 存：F-ROM:共768K；568K 固件，200K 字体、字符等SRAM: 320K；
- 字 库：5种常驻的矢量字体（可8倍水平和垂直放大），也可打印图片
- 接 口：RS232和IEEE 1284并口*
- 软件语言：Direct Protocol语言
- 条码支持：所有标准一维条码及二维PDF417和Datamatrix（需加Datamatrix）
- 体积重量：257×230×167 mm；2.3千克

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

工作环境: 4-40℃

[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

