



[首页](#)
[条码产品](#)
[条码行业](#)
[条码方案](#)
[条码知识](#)
[下载中心](#)
[联系我们](#)

条码应用方案:
 [人事考勤条码系统](#)
[条码在无线网络中的运用](#)

[条码在大型仓库中的应用](#)
[二维条码应用在物流中](#)

[利用条码防伪防串货](#)
[条码采集器打造ERP基础](#)

[条码打印机>>>](#)

- [美国intermec条码打印机](#)
- [日本Tec条码打印机](#)
- [美国Zebra条码打印机](#)
- [日本Sato条码打印机](#)
- [日本Ring条码打印机](#)
- [美国Datamax条码打印机](#)
- [日本Toshiba条码打印机](#)
- [中国台湾Godex条码打印机](#)
- [中国台湾TSC条码打印机](#)
- [日本Citizen条码打印机](#)
- [日本shinsei条码打印机](#)

Intermec Easycoder pd41条码标签打印机



- [韩国Woosim条码打印机](#)
- [德国CAB条码打印机](#)
- [美国Printronix条码打印机](#)

Intermec在成功的推出智能型条码打印机PM4i系列和PF4i系列后，经过多项革新，现推出新一代产品PD41系列。PD41系列具有智能化的体系，无需PC机支持，便可独立执行用户程序，控制扫描器、打印机、电子秤等其它设备。PD41系列还可直接访问网络主机，面向未来的RFID应用，保护用户的投资。PD41条码机具有全金属结构，坚固耐用，重量轻。丰富的接口配置，提供了应用的灵活性。QuikeMount 专利技术，无需工具便可快速更换打印头。

[条码扫描器>>>](#)

[数据采集器>>>](#)

[无线局域网>>>](#)

[条码标签>>>](#)

[条码碳带>>>](#)

[条码软件>>>](#)

[条码检测仪>>>](#)

[条码打印机配件>>>](#)

[Rfid电子标签>>>](#)

除了继承了老产品PD4、3400、F4和E4系列诸多优越性能外，PD41系列在配置和功能上均有大幅的提升：标准内存已由原来的4MB DRAM/2MB Flash升级为8MB SDRAM/4MB Flash；并可通过CF卡可扩充到1GB。第二，PD41系列支持多语言，如FingerPrint, Direct Protocol和IPL。第三，PD41系列提供203DPI和300DPI两种打印头选择，并可现场切换。第四，标配内置的以太网打印机服务器，使您可以无需另外投资、轻松上网。第五，难以置信的低价位，为您拥有Intermec提供的最实际的可能性。PD41采用了时尚的Intermec灰作为外观主色调，厚重大方，颇具档次。

Intermec EasyCoder PD41系列配备了功能强大的工具软件和应用软件。Intermec经典的工具软件PrintSet，把打印机的诊断和配置变得轻松明快。独特的InterDriver驱动软件除了提供Windows下的打印驱动外，还可在Windows Office环境下直接编排和打印条码标签。免费提供的LabelShop Start条码标签排版软件，保障了开机即用的便利。高端的Labelshop Pro和ERP Label for SAP R/3等软件提供了与ERP等大型软件系统的集成功能。Intermec Printer Network Manager (IPNM) 软件提供了强大的网络管理功能。

产品参数

主要特点:

- 智能化的体系结构
- 全金属的工业结构
- 丰富的接口配置
- QuikeMount?打印头更换技术
- 支持多语言选择
- 标配的内置以太网打印机服务器
- 难以置信的低价位
- 功能强大的工具软件和应用软件

主要应用:

- 电子元器件标签
- 电子设备标签
- 汽车零部件标签
- 包装运输标签
- 钢铁产品吊牌
- 服装标识吊牌
-

主要技术指标:

打印:

打印方式: 热敏/热转印

打印精度: 203dpi (8点/毫米); 300dpi (11.8点/毫米)

打印速度: 51-152毫米/秒 可选

最大打印宽度: 104mm (203DPI); 106mm (300DPI)

最大打印长度: 无限制

打印介质:

形态: 卷状或折叠式的模切或连续的标签、吊牌、票卡;

类型: 热敏和热转印纸或薄膜

最大底纸宽度: 114mm

最小底纸宽度: 25.4mm

最大介质长度: 610mm (卷状); 470mm (折叠)

最小介质长度: 13mm

打印介质厚度: 0.08—0.31mm

卷状介质最大外径: 213mm

卷芯直径: 38-76mm

介质处理:

标配介质定位机构: 穿透式和黑标

可移动的介质定位传感器

内置标签自动剥离机构(可选): 工厂安装

内置自动切刀(可选)

色带:

类型: 腊基, 混合基, 树脂

宽度: 51—114mm

长度: 450m(内外炭均可)

显示器:

4个LED状态指示灯

接口:

标配: RS232串口、USB 2.0和并口

或RS232串口、USB 2.0和EasyLAN以太网接口

选配: 内置EasyLAN Ethernet 100/10BaseT

IEEE 1284并口卡

EasyLAN支持网络协议: TCP/IP Suite, LPR/LPD,FTP,BOOTP,DHCP,HTTP,SNMP,SMTP等

软件:

打印机语言: Fingerprint,Direct Protocol和IPL3

Windows驱动软件: Intermec InterDriver

工具软件: Intermec Printset

应用软件: Intermec LabelShop标签排版设计软件

网管软件: Intermec Printer Network Manager(IPNM)

条码库:

一维条码: 39码,交叉2/5码,11码,93码,128码,UPC/EAN码, HIBC码,库德巴码,Postnet,JIS-FIT码

二维条码: QR码,DataMatrix,PDF417,Maxicode,49码,16K码,Code 11, Micro PDF

支持条码行业标准:

UPC/EAN Shipping Container; UPC/EAN 128 Serial Shipping Container; MH10.8 Shipping Label; AIAG; LOGMARS; POSTNET; ISBT 128;

GM 1724

字库与图形:

标配: Fingerprint/DP:15种True Type字体

IPL: 3种矢量字体, 21种点阵字体(含OCR-A和OCR-B)

支持: 用户自定义字库和图形; 支持TrueType字体

选配: 中文字库; 日文字库

内存:

标配: 8.0MB SDRAM; 4.0MB Flash Memory; 一个CF卡插槽

选配: CF卡扩充可到1.0GB

物理特性:

材质与结构: 工业级金属结构

体积: 453mm X 273mm X 270mm

重量: 13.0千克

工作环境: 0-40°C

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码 