

# 条码打印软件

产品名称	条码打印软件
公司名称	东莞市宏山自动识别技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市南城区南城街道艺展路10号兆炫文化园2栋201
联系电话	0769-39012333 13826931636

## 产品详情

市场和顾客的要求无时无刻不在发生变化。如今，没有人要买一件产品。顾客想要的是一个解决方案。nicelabel使我们的合作伙伴能为各行业，各规模的公司提供完善的解决方案。

nicelabel已经不仅仅是一个标签设计软件，以应用程序为中心设计，可通过广泛的模块实现，允许自定义标签打印或集成，无与伦比。

niceform,nicewatch等新的企业版产品和其它模块不仅仅是一个盒装的标准产品他们还有极大的可塑性，给你自己带来增值服务，同时也给你的客户带来提高利润的解决方案！nicelabel使创建自定义解决方案变得极其便捷，并通过其它服务得以不断完善。如果你尚未实现这一目标，请好好抓住这个机会，提供独一无二，满足市场需求的解决方案，以获得更大的成功。

有需要详细了解本产品的朋友欢迎来电 1 3 8 2 9 7 4 1 4 6 2，联系人：崔华桥，加我的qq：1 1 7 6 5 9 3 9 3 6，可以给我留言，留下你的公司名，联系方式，电话，地址，我会给你快递软件资料和试用软件。

nicelabel常规介绍：

nicelabel 简化版是一套基于向导的软件，可满足

条码标签设计的基本要求

该款初级软件包括许多专业版的设计元件，强调简化的用户交互功能。

nicelabel 简化版 是目前市场上最完善的低成本标签设计软件。

nicelabel 简化版 包含标签设计的所有基本工具和支持，如提示字段，序列

化，日期/时间戳和所有标准条码类型，包括2-d 和 ean.ucc 128。每张标

签中的对象数量不设限制。

通过内置的数据库向导，可从ascii 文本文件或microsoft excel 电子表单中调用数据。nicelabel 简化版 使用户能处理简单的文本文件或电子表格，功能根数据库相似。可进行数据库查询，筛选，批量打印。

功能与技术规范

多样的标签设计对象

文本，条码，图像，线形或方框，反白，圆形和椭圆。插入ole对象，如从其它兼容软件程序中创建的wordart。每张标签中的标签对象或字段数量不设限制。

变量数据源

键盘输入字段，升序/降序计数器，日期/时间戳，简单的数据连通性(文本文件和microsoft excel)等等。

数据库连通性支持

文本(ascii) 文件。输入逗号分隔，标记分隔和定宽文本文件。

microsoft excel 电子表格导入 (单个表格)。

条码支持

ean-13, ean-14, dun-14, upc case code, ean-8, upc-a, upc-e, ean/  
upc 条码, 带补码的条码, 交叉二五码, code-39 (标准, 全ascii, tri optic),  
code-93, code128 (a, b, c), postnet (32, 37, 52, 62), codabar, bookland,  
msi, pharmacode, plessy, anker, rss (线性和合成), sicc, ean.ucc  
128, itf 14, itf 16, kix, pdf-417, datamatrix, maxicode, aztec, qr, micro-  
qr, codablock f, 2-d pharmacode, micropdf.

行业标准和兼容支持 ean.ucc 128 向导，简化兼容制作和输送条码标签的过程。

语言支持

中文(简体), 中文(繁体), 克罗地亚语, 丹麦语, 荷兰语, 英语, 芬兰语, 法语, 德语, 希腊语, 希伯来语, 匈牙利语, 意大利语, 日语, 韩语, 立陶宛语, 挪威语, 波

兰语, 俄语, 斯洛文尼亚语, 斯洛伐克语, 西班牙语, 瑞典语, 泰语, 乌克兰语,  
等等...

## 打印机支持

高性能 nicedrivers: argox, avery, blazepoint, brady, cab, century, citizen,  
cognitive, compuprint, comtec, datamax, eltron, epc, etimark, extech,  
facit, general code, genicom, god bm, godex, ibm, imaje, ils,  
imaje, intermec, italora, itd, lapis, markem, markpoint, meto, monarch,  
microcom, mph, novexx, o ' neil, printronix, qls, ring, sartorius, sato,  
toshiba tec, tharo, tsc, ubi, unimark, zebra, 等等.

nicelabel 简化版还支持任何一种标准办公喷墨或激光打

2 nicelabel 是一款高级标签设计器, 用于专业条码和

## rfid设计

丰富的选项, 使nicelabel专业版成为使用便捷, 基于向导的工具, 可满足  
任何标签设计要求, 包括rfid, 兼容性标签设计等。

一直以来, 广大企业必须满足某个特殊客户或行业(化工、汽车、零售等)的  
兼容性要求。 nicelabel 专业版包含了许多行业标准标签模板, 可使标签设  
计和打印更快速便捷。

一个用户友好的数据库连接向导和数据库管理器, 可快速便捷地进行数据库连  
接和打印操作。

完全开放的 .net/activex 编程界面, 程序员可将 nicelabel 专业版集成到  
windows应用程序中。

25 多种国际语言支持, 且完全兼容unicode数据输入和设计。

## 功能和技术规范

### 丰富的标签设计对象

文本, 条码, 段落(最佳匹配选项), 多信息文本字段(rtf), 图形图像, 直线和  
方框, 反白背景, 圆形和椭圆。

## 变量数据源和visual basic 脚本

键盘输入字段(选择列表), 升序/降序计数器, 日期/时间戳, visual basic 脚本和简单表达式, 数据库连通性, rfid 智能标签, 链接到文本文件等等。

创建简单的表达式, 计算标签数据; 或创建复杂的visual basic 程序, 创建条件逻辑和管理外部过程。

## 完善的打印机管理

niceprintqueue 是一款打印作业管理器模块, 可检查正在使用的所有网络和本地打印机的实时状态。您甚至可通过简单的拖放操作, 在打印机之间移动打印作业, 在其它可用的打印机上打印您的标签。

## rfid 智能标签打印

电子产品代码tm (epc), 兼容64位和96。支持高频率rfid 标记, 如tag-it, i-code, iso 15693 等等。可导入rfid 标记的数据包括 ascii 或十六进制数, 可为来自多种数据源的固定值或变量。同时, 支持最新的rfid标准class 1 和 gen 2.

## 数据连通性支持和集成选项