

the professional labeling software

NiceLabel



Express

5

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。

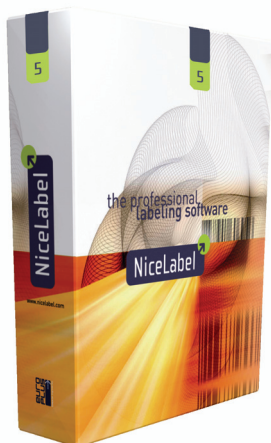
NiceLabel 简化版 是目前市场上最完善的低成本标签设计软件。



在NiceLabel 简化版中进行的设计工作完全基于具有友好用户界面的向导，提供真正的快捷方式，使标签制作变得快速、便捷。

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。



NiceLabel 产品	标签设计	标签打印	集成与连通性	系统管理
简化版	●●	●●	N/A	N/A
专业版	●●●●●	●●●	●●●	●●●
套装版	●●●●●	●●●●●	●●●●	●●●

NiceLabel 产品比较: 圆点数量表示不同的推荐等级。

the professional
labeling software

NiceLabel



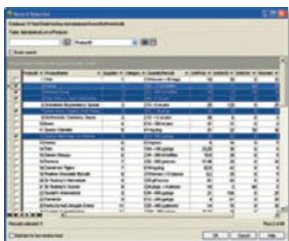
Express

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)。



NiceLabel简化版中的数据库记录选择和批量打印

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), SSCC, 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, Exttech, 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印机。



ISV Software Solutions

如欲了解其它信息和购买详情, 请访问

www.nicelabel.com



Nice Software. Nice Partner. Nice Value.

