



首 页 关于公司 条码产品 自主开发 应用方案 下载中心 条码知识 联系我们 服务支持 人才招聘

- 条码产品**
- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Gyoung
 - 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Gyoung
 - 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



bartender条码标签设计软件

BarTender 7.75RFID条码标签设计软件



BarTender7.75
bartender
总代理

企业版

旗舰产品——企业版条码制作软件是为满足用户在网络工作环境中对BarTender条形码制作软件各种先进功能的需求而设计。企业版条码制作软件具备多种集成工具和高级数据库的功能，即便是在大型的工作网络中企业版也能从容的进行标签设计和打印。

专业版

专业版条形码制作软件是为独立用户设计的，但也包含许多企业版的特性，专业版提供了标签设计者所需要的标签设计功能和数据库。

基本版

基本版条码制作软件限制键盘数据输入，并且不包含内部数据库，仅为用户提供必要的功能。

bartender条码打印软件 不同版本功能对照表

许可/支持	基本版	专业版	企业版
基于打印机的许可协议			√
基于用户的许可协议	√	√	√
免费技术支持	√	√	√
操作系统支持: WINDOWS 95, 98, ME, NT, 2000, XP	√	√	√
国际语言支持	√	√	√
在线支持	√	√	√
上下文相关帮助	√	√	√
标签设计			
密码保护		√	√
真正所见既所得的标签设计	√	√	√
嵌入式打印机字体支持	√	√	√
反白文字打印	√	√	√
文本水平/垂直调整	√	√	√
文章段落自动打包	√	√	√
文章左、右、中对其或调整	√	√	√
无限取消/恢复命令	√	√	√
线、框和图表生成	√	√	√
矩形框中文字填充		√	√
以BMP, DIB, DXF, EPS, IMG, JPG, PCX, PNG, TGA, TIF, WMF, WPG方式插入图形	√	√	√
设计对象的调整, 旋转和伸缩	√	√	√
输出条码和标签用于其它程序		√	√
自动定位、排列	√	√	√
矩形标签轮廓	√	√	√
圆形标签轮廓		√	√
全色彩支持	√	√	√
利用键盘/扫描数据及时定制打印时间	√	√	√
自动插入时间和日期	√	√	√
包含大量已设计好的模版	√	√	√
通过排/列数自动计算标签尺寸	√	√	√
已存储标签的预览	√	√	√
标签设计的注释区域	√	√	√
公制和英制度量系统	√	√	√
条码			
众多的一维条码制	√	√	√
众多的二维条码制		√	√
无限制的宽度和高度	√	√	√
最小宽度仅由打印机限制	√	√	√
UCC/EAN 128 助手	√	√	√
自动生成校验数字	√	√	√
流水号变量条码		√	√
供人识别字符放置在条码上方、下方或不打印输出	√	√	√
字符位置水平/垂直调整	√	√	√
可定制字符模版	√	√	√
在不同分区独立隐藏或显示字符		√	√

选择显示起始/终止字符	√	√	√
打印			
在页面上对标签设置	√	√	√
基于打印机的条码和序列号码	√	√	√
工作记录			√
使用重复数据控制技术优化速度	√	√	√
支持数百种打印机	√	√	√
真正支持WINDOWS驱动	√	√	√
支持本地或网络打印机	√	√	√
序列打印中的打印机控制性能优化	√	√	√
大量相同和（或）连续内容的打印可选择从键盘输入和（或）从数据库读出		√	√
顺序号打印			
简单序列（步长为10的数字增量）	√	√	√
任何间隔的增量或减量		√	√
独立的递增/递减和数值复位操作		√	√
递增同时保持或扩大所占区域的长度		√	√
数字、字母和通用基本序列		√	√
数据库选择			
支持微软ODBC, 包括ACCESS, AS/400, BTRIEVE, CLIPPER, DBASE, EXCEL, FOXPRO, INFORMIX, INTERBASE, ORACLE, PARADOX, PROGRESS. SQL SERVER, SYBASE等等		√	√
ASCII文本文件		√	√
SAP (mySAP.com和R/3)		√	√
多样的复合桌面数据接口		√	√
从数据库中输入变量图表		√	√
数据查询向导		√	√
通用SQL辅助		√	√
打印时单个记录筛选		√	√
数据管理			
支持VBS		√	√
用户可定义最小和最大区域长度		√	√
可定制的数据写入过滤和错误排查		√	√
单个标签上多个分区连接		√	√
单个标签对象多数据源选择	√	√	√
容易加入特殊和不可打印控制字符	√	√	√
可共享数据区		√	√
可定制控制信息框	√	√	√
集成			
ACTIVE X 自动操作			√
“指令语句”继承至软件系统中			√
指令行界面选择	√	√	√
可预装入“背景”避免突然性延迟	√	√	√
动态可选标签模版和数据源		√	√
全自动打印机选择			√
错误提示		√	√
使用EMAIL 进行错误通知			√

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#intermeccorp.com

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

