



BarTender 2019 版本功能对比|1

BarTender 版本	企业版	自动化版	专业版
概述	无论你在什么地方，都可以管理，保护和控制整个企业标签系统，SAP认证和Oracle验证。	结合表单，操作和系统集成，构建强大的自动标签和文档打印解决方案。	简单的设计和快速打印条形码和标签，从电子表格和数据库打印，创建更快地输入手动数据的表格，编码RFID标签和智能卡。
许可证授权	由打印机计数X许可 (最少2台打印机许可证)	由打印机计数X许可 (最少2台打印机许可证)	由打印机计数X许可 (最少1台打印机许可证)
许可证使用期限	永久	永久	永久
包括的应用程序	打印站 管理控制台 数据生成器 Process Builder Integration Builder 重新打印控制台 History Explorer 打印机大师 图书管理员 打印门户	打印站 管理控制台 数据生成器 Process Builder Integration Builder 重新打印控制台 History Explorer 打印机大师	打印站 管理控制台 数据生成器
免费商业标签工具包：强大的设计工具，智能模板和基本打印			
核心设计特点：文本，条形码，线条，形状，图片，表格等。	√	√	√
创建智能模板：使用自动调整，文本换行，条件打印，图层等来减少标签和文档库。	√	√	√
Seagull的打印机驱动程序：以优化的速度打印标签，卡片，条形码等。	√	√	√
其他打印机驱动程序：与标准制造商的驱动程序兼容，可打印标签，卡片，条形码等。	√	√	√
动态业务打印：数据库，数据输入，安全性，编码和手动打印			
使用脚本动态传输数据：通过利用VB脚本在打印之前修改或修复数据。	√	√	√
创建电子文档：使用一个打印机许可证每周打印2000个电子文档。	√	√	√



BarTender 2019 版本功能对比|2

使用数据库：从文本文件，数据库和Excel电子表格中读取和写入数据。	√	√	√
创建数据库：使用Data Builder创建自己的简单数据库。	√	√	√
数据输入表格：设计数据输入表格，通过键盘或条形码扫描仪输入数据，并在打印时提供数据验证。	√	√	√
多个记录：通过在单个文档上组合多个记录来创建装箱单，托盘标签等。	√	√	√
RFID，智能卡和磁条编码	√	√	√
图像捕获：从相机捕获图像以在卡上打印。	√	√	√
基于用户的安全性：用户可以在整个组织内安全地选择BarTender设计和打印流程。	√	√	√
高效的自动打印：智能表单和应用程序构建			
Integration Builder：自动从其他系统或设备打印以响应数据事务，Web服务等。	√	√	
创建智能表单：构建脚本，操作和流程，在打印时自动响应用户输入或选择。	√	√	
Process Builder：在不知道如何编码的情况下构建自定义打印应用程序。	√	√	
.NET SDK：构建您自己的应用程序，与BarTender的API无缝连接。	√	√	
全面的企业印刷：认证集成，全面的安全性，浏览器和移动打印			
SAP认证集成：在SAP中无缝打印标签等。	√		
Oracle验证的集成：Oracle金牌合作伙伴实现与Oracle的无缝集成。	√		
全面的基于用户的安全性：用户可以在整个组织内保护所有BarTender设计和打印流程。	√		
文档控制：集中模板存储库，用于控制版本控制，批准过程和部署。	√		



BarTender 2019 版本功能对比|3

电子签名和文档加密：确保受监管行业的端到端安全性和合规性。	√		
打印机故障转移：通过在网络中自动切换打印机，避免代价高昂的停机	√		
Web浏览器和移动设备打印：直接从Web浏览器和/或移动设备打印。	√		
设备管理和耗材跟踪：监控实时打印状态，查看系统使用的详细历史记录和跟踪打印耗材。	√		