

四種版本比較

以印表機為基礎的授權

兩種自動化版皆允許無限量的網路內使用者。「授權」是根據網區內使用 BarTender 列印時的印表機數量來計算。

企業自動化版

EA 企業自動化版是企業版裡功能最強大的版本、具有進階的伺服器功能、適用於集中列印和管理。還具有我們最先進的整合功能。支援 RFID 和所有卡片列印和智慧卡編碼功能。內含全部 8 種附加應用程式、包括 Librarian 和我們最新版的 Security Center。Printer Maestro 包括印表機耗材使用追蹤功能。

自動化版

A 擁有 BarTender 最強大的標籤設計功能、以及可以由其他軟體進行自動化控制的標準整合功能。支援 RFID。包含所有的卡片列印功能 (但僅能編碼磁條)。不包含進階的伺服器功能。不包含 Librarian 或我們最新版的 Security Center 功能。Printer Maestro 僅可管理本機可見的網路印表機、且無法追蹤印表機耗材庫存。「工作記錄」、「History Explorer (歷史記錄瀏覽器)」及「重新列印」功能僅可支援本機的資料庫。

以電腦為基礎的授權

專業版和基本版是根據使用的電腦數量進行授權。

專業版

P 具有自動化版的所有設計功能和大部分的資料存取、但無法從其他軟體來進行自動化控制。支援 RFID。包含所有的卡片列印功能 (但僅能編碼磁條)。包含 Print Station 及 Batch Maker 等附加應用程式。

基本版

B 擁有 BarTender 最重要的設計功能、但不包括資料庫存取、自動化控制及 Printer Maestro 之各項功能。包含大部分的卡片列印功能 (但僅能編碼磁條)。僅提供 Print Station 此一附加應用程式。

版本	EA	A	P	B
一般				
以印表機數量為基礎的授權	•	•		
以 PC 數量為基礎的授權			•	•
免費電話與電子郵件支援	•	•	•	•
範本設計				
真正的 WYSIWYG (所見即所得) 範本設計	•	•	•	•
匯入多種圖形格式	•	•	•	•
Twain & WIA 支援影像掃描器	•	•	•	•
雙面設計及列印	•	•	•	•
多種工業專用符號字型庫	•	•	•	•
列印工作期間可以程式設計方式修改範本物件	•	•		
以十分之一度為單位的旋轉物件	•	•	•	•
匯出條碼至其他程式	•	•	•	•
無次數限制的復原/取消復原	•	•	•	•
全彩支援所有標籤物件	•	•	•	•
「即可列印」範本庫	•	•	•	•
集合多個範本物件成為可再利用之元件	•	•	•	•
公制與英制測量單位	•	•	•	•
文字				
螢幕上文字編輯與調整大小	•	•	•	•
功能強大的豐富文本文格式編輯器	•	•	•	•
自動調整文字大小以適合矩形框	•	•	•	•
支援 RTF、HTML 及 XAML	•	•	•	•
條碼及 RFID				
多種一維條碼與二維條碼	•	•	•	•
GS1 應用識別碼資料來源精靈	•	•	•	•
自動檢查數字位數	•	•	•	•
全數支援本機 RFID 物件	•	•	•	•
列印				
支援超過 3,000 種工業印表機	•	•	•	•
真正的 Windows 驅動程式、可使用 Windows 多工緩衝程式	•	•	•	•
Batch Maker 可批量定義與列印多個 BarTender 文件	•	•	•	•
Print Station 支援「隨點隨印」的文件選擇與列印功能	•	•	•	•
條件式範本列印	•	•	•	•
支援啟用 XML 的印表機	•	•	•	•
支援以印表機為基礎的條碼、序列數字與多份列印	•	•	•	•
可從鍵盤或資料來源設定列印數量	•	•	•	•
資料搜尋				
為鍵盤及條碼掃描器資料設計即時資料輸入表	•	•	•	•
資料輸入表支援秤盤上的資料	•	•	•	•
讀取文字檔、資料庫與試算表等	•	•	•	•
多資料表存取	•	•	•	•
資料型圖形	•	•	•	•
查詢精靈和 SQL 小幫手	•	•	•	•
列印時記錄選擇	•	•	•	•
資料處理				
基本序列化	•	•	•	•
進階序列化	•	•	•	•
全系統 Unicode 支援	•	•	•	•
從時間、日期與鍵盤取得資料	•	•	•	•
輕鬆輸入特殊字元與非列印字元	•	•	•	•
使用 VB 指令碼進行自訂	•	•	•	•
可自訂的資料輸入過濾器與資料驗證	•	•	•	•
連結資料來源	•	•	•	•

◆ 支援可共用的集中資料庫

◇ 僅支援本機資料庫

▲ 支援網路內之所有印表機及列印工作

△ 支援安裝有 BarTender 驅動程式的本機及其網路內的印表機 (和列印工作)

版本	EA	A	P	B
卡片列印和編碼				
利用列印時間擷取影像	•	•	•	•
自動臉部偵測與裁切	•	•	•	•
磁條編碼	•	•	•	•
智慧編碼	•	•	•	•
標準整合				
使用 ActiveX 從其他程式中進行控制	•	•	•	•
Commander 整合公用程式: 可感測資料輸入、然後開始列印工作並記錄結果。	•	◦		
記錄到檔案: 錯誤及事件	•	•	•	•
記錄到資料庫: 錯誤及事件、外加 BarTender 列印工作明細	◆	◇		
自訂錯誤與事件電子郵件	•	•	•	•
產生印表機代碼範本	•	•	•	•
系統管理與安全				
Security Center 可管理使用者權限及加密文件	•	•	•	•
Security Center 支援電子簽名及記錄權限請求	•	•	•	•
以密碼鎖定文件	•	•	•	•
將 BarTender 設以密碼保護並鎖定為「僅列印」模式	•	•	•	•
History Explorer (歷史記錄瀏覽器) 可審核先前的列印工作及其他事件	◆	◇		
記錄所有列印輸出的影像	•	•	•	•
將修訂碼及變更說明記錄到文件檔	•	•	•	•
Librarian 可管理文件出版、修訂追蹤及在安全資料庫中進行恢復等功能	•	•	•	•
進階整合功能				
經 SAP 認證可與 All 整合	•	•	•	•
讀取 SAP IDocs 資料	•	•	•	•
經 Oracle 認證可與 WMS 及 MSCA 無縫連接	•	•	•	•
支援 IBM WebSphere Sensor Events	•	•	•	•
Commander 可處理檔案、電子郵件和序列連接埠觸發	•	•	•	•
Commander 的加強版本可處理 TCP/IP 觸發程式和資料	•	•	•	•
Commander 經最佳化以同時控制多個列印工作	•	•	•	•
.NET SDK 可一次控制一個 BarTender	•	•	•	•
.NET SDK 支援多個 BarTender	•	•	•	•
可自動使用 BarTender 系統資料庫的 .NET SDK	•	•	•	•
可自動使用 Librarian 的 .NET SDK	•	•	•	•
可定制的網路瀏覽列印之 ASP.NET 應用程式示例	•	•	•	•
使用 XSL 轉換不同的 XML 格式	•	•	•	•
BarTender XML 命令指令碼加速自動化過程、並簡化遠端控制	•	•	•	•
企業列印管理				
支援將網路中數個使用者的列印請求傳送至集中式伺服器	•	•	•	•
以瀏覽器為基礎的網路及網際網路列印	•	•	•	•
支援 Windows Cluster Server	•	•	•	•
Reprint Console (重新列印控制台) 會重新列印遺失或損壞的作業	◆	◇		
一次配置多個印表機的選定驅動程式設定	▲	△		
Printer Maestro 可於同一視窗內顯示所有 Windows 列印工作的狀態	▲	△		
Printer Maestro 可追蹤掌控印表機零件庫存及印表機內的耗材使用。產生自訂警告訊息	•	•	•	•

如需更多細節、請參閱我們的網站。