



bibliotheca RFID workstation™ 館員工作站

快速而又安全地處理讀物

作為 RFID 系統的組件，這些多功能單元可以作為服務台或標籤編制站使用。除了同時處理多本讀物外，RFID 工作站還在外借和歸還時處理條碼和 RFID 標籤，「case set」功能可防止讀物替換。您還可以對 RFID 標籤進行編制和重新編制，並執行條碼到 RFID 的轉換 - 在轉換過程中無需使用另一台機器。閱讀器架外形小巧，符合人體工學設計，可快速安全地處理讀物。RFID 工作站與現有的服務台電腦、掃描儀和列印機完全相容。



無縫的 ILS 整合

RFID 工作站可選擇直接與 ILS 系統整合，確保快速高效地轉換到 RFID。允許讀者以其熟悉的 ILS 流通模式操作，無需任何額外步驟，可快速而又準確地處理書籍，自信滿滿地快速處理保留書目事宜以及其他特殊訊息。

- | 雙向通訊可輕鬆而又準確地處理書籍。
- | 與許多 ILS 供應商整合，包括 Innovative 和 SirsiDynix。如需最新的整合資訊，請聯絡您的顧問。

易於使用

- | 可作為流通站使用
- | 包含可將標記有條碼的讀物轉換為 RFID 的軟體
- | 同步鍵盤快速鍵功能允許 ILS 和工作站同時選擇模式 (借出或歸還)
- | RFID「case set」功能可簡化處理過程，節省時間

快速而高效

- | 處理 RFID 標籤與條碼
- | 一次處理多本讀物

無縫的相容性

- | 適用於現有系統和所有媒體類型
- | 使用獨特的軟體楔，可與大多數 ILS/LMS 相容
- | 閱讀器架外形小巧，符合人體工學設計

標記資料管理員

- | 允許工作站讀取多種格式而不影響效能，非常適合與使用其他 RFID 標籤格式的圖書館共用書籍的圖書館
- | 未來可自由轉型至 ISO 標籤資料標準
- | 能夠讀取國家/地區特定的資料格式

規格：bibliotheca RFID 館員工作站

尺寸	閱讀器架：11.4" x 11.4" x 0.6" (289mm x 289mm x 15mm) 閱讀器：5.125"x3"x1" (130mm x 76.2mm x 25.4mm)
能源資料	閱讀器：100-240 VAC 47-63 Hz 0.6A
重量 (近似值)	閱讀器架與閱讀器：2.6 lbs (1.2 Kg)

bibliotheca 只提供閱讀器架、閱讀器和軟體。

經 UL 認證

符合歐盟 WEEE
與 RoHS 指令

雖然我們盡全力確保所發佈的資訊準確無誤，但規格及功能仍有可能隨著時間而發生變化。因此，對於本文中資訊的完整性或準確性，bibliotheca 不作任何陳述或保證。

 **bibliotheca**[®]
transforming libraries