



高級功能的顧客指南

全盤查看控管您的列 印環境

強大的列印管理解決方案，能啟用、追蹤、管理和保護您的列印、複印和掃描作業。

不論您的環境是大是小, 使用的印表機為何, 或是使用者偏好的作業系統有哪些, PaperCut MF 都能為您打理好一切。

這是因為我們採取跨平台且在技術與設備支援上保持供應商中立的作法, 提供一套可行好用的列印管理解決方案。



透過 PaperCut MF, 您可以:



管理列印環境



節省金錢更愛護地球



保護好列印內容



整合第三方系統



管理 3D 列印和列印室



賦予使用者能力



進行文件數位化

管理列印環境

採用網頁介面的管理儀表板

PaperCut MF 內建採用網頁介面的管理功能, 從任何網路位置上只要透過瀏覽器就能存取, 便於對所有使用者及列印設備進行集中管理。

[儀表板](#)提供即時且易於閱讀的列印環境單頁視圖, 包括系統活動、印表機錯誤通知、碳粉量、趨勢資訊和統計資料, 甚至還包括環境衝擊等內容。您可以指定自動配額、大量部署列印佇列、啟用語言選項, 以及在頁面上找到更多可供應用的功能。

使用者同步

PaperCut MF 可自 Windows Active Directory、Azure Active Directory、LDAP 及 Google Cloud Directory (包括多重網域同步) 等來源, 進行使用者和群組資訊同步。

這過程能大幅簡化系統管理工作, 因為您無需另外管理一份使用者和群組資料庫。

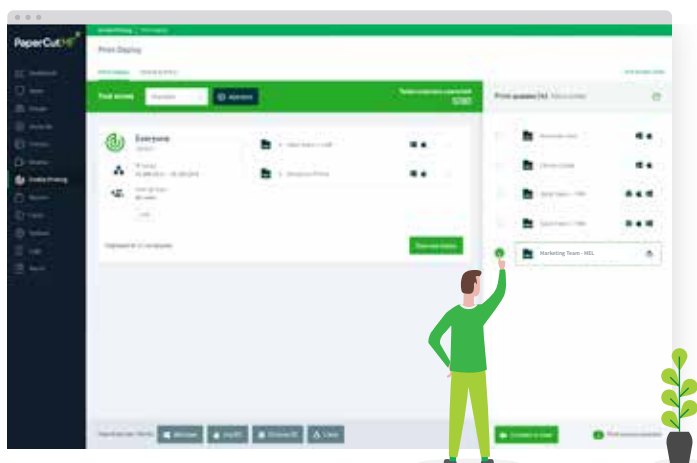
如果有使用者加入網域或從群組中移除, PaperCut 會自動同步此資訊, 無需管理員介入處理。而且不用擔心, 您可以混合及比對多個同步來源, 擁有無比的靈活彈性。

Print Deploy

Print Deploy 能為您網路中的各台電腦自動完成列印佇列的設定及部署列印驅動程式，為您解決這些令人沮喪的耗時任務。使用者一旦離開該站點，Print Deploy 會自動移除掉列印佇列和驅動程式，清理作業十分簡單。

使用 Print Deploy，您將能：

- 節省時間，輕鬆就能大規模部署列印佇列和驅動程式
- 不論環境中有無印表機伺服器，工具都能提供支援，保有靈活彈性
- 透過自動化的印表機設定，減少支援工單的需求，更不需觸及終端使用者，使用者甚至還能在各站點間移動使用
- 無需為列印需求而架設內部的 Active Directory，省下大筆維護和支援費用
- 透過自動化設定和列印，提升終端使用者的生產力
- 消除風險，這是由擁有 20 年列印管理經驗的公司所提出的解決方案
- 使用者能隨時隨地選擇自己想要安裝的印表機



行動列印和 BYOD 個人設備列印

您的團隊成員希望能以他們最熟悉的設備裝置工作，像是筆電、平板或智慧型手機，執行 iOS、Android、Chrome OS、Microsoft Windows 或 macOS 等不同作業系統，而 PaperCut 透過 [BYOD 個人設備](#) 功能，能為這些設備裝置提供支援。



[Mobility Print](#) 是行動列印和 BYOD 個人設備列印相關應用的旗艦解決方案，借助此功能，數百萬使用者能輕鬆從其設備裝置進行列印，在任何應用程式下都能享有原生的列印體驗。Mobility Print 消除了混用不同作業系統、不同檔案格式、不同品牌設備裝置工作環境的複雜性。

透過 PaperCut 的雲端服務，使用者即使不在內部網路內或在不受信任的訪客網路上，都能以他們的 Mac、Windows 和 Chromebook 進行列印。

此外，使用者還能透過「[網頁列印](#)」選項，即使人不在現場或未連接區域列印網路，都能輕鬆透過網頁瀏覽器直接列印 Microsoft Office、PDF 和圖片檔。此功能還能與「[電子郵件列印](#)」結合，使用者可以選擇透過電子郵件將列印工作發送到您所建立的地址 (例如: printme@organization.net)，就能以您環境內經授權的印表機列印文件，透過這樣的方式，能輕鬆實踐訪客列印功能。



節省金錢更愛護地球

報表

PaperCut MF 內含 80 多種一鍵式報表，可供線上查看、輸出、列印。從詳盡的列印日誌，到區分使用者、部門、設備和環境衝擊各方面的摘要內容，報表內容含括所有領域。

管理員還能建立自訂報表，確保能取得最合適的統計分析資料。所有的報表都能定期透過電子郵件發送給特定人士，免除任何人力作業的需要。

列印政策

要實施列印政策，不僅只是向人們寄發一封詳列規則清單的電子郵件而已，出色的制度政策應要能透過系統自動執行。深入 PaperCut MF。

[列印政策](#)能讓您依據使用者、部門、類別或客戶等基礎追蹤控管其列印和複印用途。可以從建議雙面或灰階列印等環保列印選項輕鬆做起，或加入嚴格的規則限制使用行為來減少浪費。

進階指令碼

[進階指令碼](#)可用來定義和微調您的列印/複印政策，並能在組織機構中用以消除浪費並改變使用行為。

透過進階指令碼，您可以：

- 將複雜的列印工作導向更具效率的高印量印表機
- 若使用者忘記選擇雙面或灰階列印，會顯示快顯訊息提示
- 限制使用者功能 (例如：下班後)
- 允許按排程免費列印 (例如：上課或研討會期間)
- 在離峰期間給予折扣
- 還有更多更多功能.....

費用回收

想要比施行政策造成更巨大的影響？[為各項列印設定指定不同的費用](#)，像是彩色與灰階、單頁與雙頁，甚至是印表機 P 與印表機 C，都能分別指定費用。

使用者付費列印

透過為帳戶施加額度，設定使用者或群組的使用配額。這額度可依每學期、每季、每月或每小時的週期進行分配，甚至採行「限期使用不累計」的政策。

能整合諸多第三方支付閘道，像是 PayPal、Authorize.net、RBS WorldPay 及 CyberSource，讓使用者能從其銀行帳戶直接轉帳至他們的 PaperCut 帳戶。

或透過 [PrePaid/TopUp 卡片](#)，讓使用者鬆鬆快速地儲值列印額度。建立大量批次將配額分發給不同部門負責人，或透過自動儲值機提供。使用者只要購買卡片，將唯一碼輸入至自己的 PaperCut 介面，而後就一切備妥可以列印！



客戶結算

您的公司業務是否需將列印費用計入客戶或專案的成本中？透過 PaperCut MF 的 [客戶結算](#) 功能，就能輕鬆解決此需求。每次要起始列印工作時，只要選擇好適當的帳戶，這樣費用就會計入其帳戶，簡單而精確地做好費用追蹤和收據開立作業。

為了讓事情能無比簡單，PaperCut 整合了多種第三方財務和會計系統，您甚至無需變更現有的設定，就能開始饋送資料。

保護好列印內容

端對端加密

PaperCut MF 支援網路端對端的加密功能。這不僅意味著印表機的安全性，甚至還包括使用者設備裝置到印表機伺服器、印表機伺服器到印表機，以及印表機到使用者手中等等環節的安全性。從「我要列印這份內容」到「我已經印好了，該去喝杯咖啡了」，每個階段都能受到妥善保護。

使用者驗證

為避免造成餘額分配和文件處理上的混淆，PaperCut MF 會要求使用者在 MFD 端透過多種登入選項進行身分驗證。可以輸入唯一的身分識別碼、使用者名稱及相應的密碼或 PIN 碼、掃描 ID 卡片或識別證，或是整合生物識別硬體進行最安全的身分識別。

卡片號碼可以輕易地自您網路上的使用者目錄或資料庫中提取 (例如門禁控制系統)，使用者也可以在首次使用時自行綁定卡片。

浮水印和數位簽章

浮水印功能會自動在每個列印頁面上加入使用者名稱、時間戳記、數位簽章，或其他中繼資料。這樣的機制，能絕妙地改善組織機構的列印行為，這是因為當使用者看到列印文件可以追溯回他們身上時，辦公室中任意出現敏感文件的可能性就會大幅降低。



Secure Print Release

Secure Print Release功能可提高文件安全性，並能減少列印浪費及無人領取的列印工作。在使用者走到多功能設備 (MFD) 完成登入並批准釋放工作前，所有的列印工作都會一直處於保留狀態。這樣可以避免使用者走到 MFD 前機密文件一直放在印表機出紙匣中，或是根本就忘了已經按下列印這回事。



Find-Me Printing

Find-Me Printing為已經相當安全的應用組合更添便利性，透過這項功能，使用者無需為其列印工作選擇要使用的印表機。使用者只要列印至共用的 Find-Me 佇列，接著走向任何一部想要使用的印表機前，完成身分驗證，就能在他們的嚴格監督下安全釋放自己的列印工作。

採用 Find-Me Printing, 您可以：

- 減少 IT 管理者管理繁多列印驅動程式和列印佇列的需求
- 在繁忙的辦公室環境減少高達 20% 的浪費
- 當印表機故障時，使用者能輕鬆選擇另外一部印表機，令不便減至最低

列印封存

列印封存功能讓管理員能夠瀏覽和查看環境中的列印活動。PaperCut MF 內建強大的追蹤和報表功能，為管理員提供了相當廣泛的稽核功能。

整合第三方系統

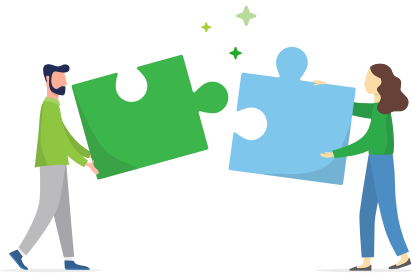
系統整合性

PaperCut 擁有業界規模最大的[第三方整合應用](#)，借助 PaperCut MF 的這些得力支援，可以盡可能輕鬆地升級現有的業務結構。

您能連接：

- 支付閘道
- 會計系統
- 法律實務管理軟體
- 協作管理軟體
- 還有更多整合應用.....

以 PaperCut 控管您的 Microsoft 通用列印環境，享有輕鬆、安全且不浪費的列印應用。



管理 3D 列印和列印室

3D 列印

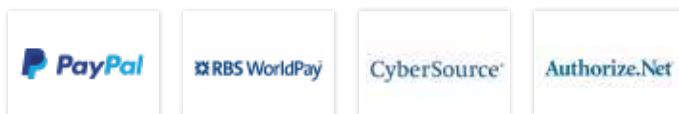
需要管理3D 列印環境？PaperCut MF 能簡化每個人的作業流程。對使用者來說，PaperCut MF 能讓他們提交完整的工作要求並追蹤其進度。而對操作人員呢？PaperCut MF 為他們提供所需的各種工具，讓他們能專注處理訂單，甚至能與使用者溝通互動。您耗資投入的所有絕佳設備，PaperCut MF 可以讓更多人都有機會發揮利用。

您能進行的甚至不只 3D 列印。好比 CNC 機床、雷射切割機，或是實驗室提供的任何其他設備服務都能加入設定。而且正因為是 PaperCut，您還可以將使用者的費用分配到他們傳統列印的配額上，進而執行一致的業務報表。

支付閘道

PaperCut MF 支援多家領導業界的[支付提供業者](#)，像是 PayPal、Authorize.Net、RBS WorldPay 或 CyberSource，能透過信用卡進行即時線上支付。PaperCut MF 同時也支援封閉或內部支付系統，如大學基金帳戶。

提供多樣的硬體閘道，支援一系列收銀機、自助服務亭，以及紙鈔或零錢箱等。如需相關硬體，請聯繫 PaperCut 的 [Authorized Solution Center \(ASC\)](#)。



電子病歷 (EMR)

PaperCut MF 能與常見的 EMR 系統進行同步，像是 Epic、Cerner、Allscripts 及其他諸多系統，能確保數據資料在醫療機構內安全順暢地流通。

列印室

透過追蹤管理所有活動，PaperCut MF 能消除掉[列印室](#)會遇到的種種厭煩問題。再也沒有容易丟失的電子郵件及紙本表格，再也沒有跨多個部門的收費和報價問題，再也沒有從中而生的挫敗感。

從使用者提交工作工單，到列印室操作人員審閱、追蹤和完成專案，PaperCut 端對端的工作流程工具有助平穩有效地運作一切事務。

您還可以透過 PaperCut MF 取得相同一致的報表及便利的費用分配功能。

賦予使用者能力

在 MFD 進行控制

在 MFD 上直接監看及控制列印、複印、掃描、傳真所有動作。

使用 PaperCut MF，使用者在列印設備上可以做到：

- 以使用者名稱和密碼、PIN 碼或刷卡等方式進行身分驗證
- 選擇要釋放或刪除的特定工作
- 將工作分配至個人帳戶或共用帳戶
- 更改列印設定，包括彩色或黑白、單面或雙面，或是列印份數。
- 選擇掃描目的地，像是電子郵件、資料夾、Google Drive、SharePoint Online 等
- 檢視帳戶餘額
- 選擇設備的顯示語言

因為 PaperCut 採取供應商中立的作法，不論使用者選擇使用哪部印表機，都能在各 MFD 的面板上獲得熟悉的操作體驗。



以電腦、平板或手機進行控制

終端使用者可使用一組網頁工具來追蹤自己的活動，查看或添加自己的帳戶餘額，以及檢視先前的交易內容，無需管理員協助就能進行。使用者甚至能從 30 種語言中選擇其一來與 PaperCut 的網頁介面操作互動。想要在使用者介面上加入公司標誌？沒問題！選擇自定顏色、商標，以及能闡述您組織機構精神的訊息內容。



使用者用戶端是個快顯視窗，可以讓使用者輕鬆查看自己當下的帳戶餘額，或是將列印工作轉發至想要分配的個人帳戶或共用帳戶。這個網頁介面還提供更多功能，能簡化列印工作並協助組織機構減少浪費，像是：

- 提供一個最終通知，用以確認即將列印的內容
- 顯示系統訊息，像是低額度警告或提醒列印政策
- 透過**環境小工具**，以樹木、碳排放和耗電量等衡量方式，顯示使用者對地球造成的影響

文件數位化

製作可搜尋的智慧文件

透過「掃描動作」, 使用者只要幾下點按操作, 就可以將紙本文件轉為數位作品。PaperCut 的 **Integrated Scanning** 功能, 讓您能根據使用者或群組設定掃描工作流程, 並即時將這些設定及掃描目的地送往任何相容的 MFD 上。

有了 **OCR** 光學字元辨識功能, 您可以無限制地將掃描文件轉為可搜尋與可編輯文字內容的智慧文件, 要檢索所需資訊較以往更加便利。PaperCut MF 的一鍵式 OCR 功能開箱立即可用, 適用於所有種類的工作場合, 還能視您組織機構的需求, 在雲端或在現場當地進行這些智慧檔案的處理。

掃描至電子郵件及資料夾

透過 PaperCut MF, 使用者只需點按一下, 就能快速將文件直接掃描至自己的電子郵件帳戶, 或是預先設置好的個人資料夾及網路資料夾。掃描好的檔案不再發送到未經整理的「掃描文件」資料夾中, 讓使用者省下許多搜尋檔案的時間。

掃描至傳真

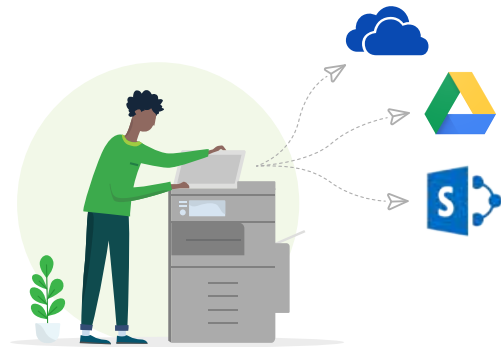
透過 PaperCut 簡單易用的跨平台掃描至傳真解決方案, 傳真處理流程再簡單不過。如需更強的安全性並確保操作更高枕無憂, 可以使用 API 整合功能來接收狀態更新, 確認通訊內容是否送抵預定的目的地。

掃描至雲端儲存空間

掃描至雲端儲存空間 這功能會接手掃描作業並將其發送到您選擇的雲端儲存服務, 像是 Google Drive、OneDrive、SharePoint Online、Dropbox 等服務。管理員可以選擇使用者能夠存取的目的地, 並稽核所有動作。

這功能安全嗎? 當然! 所有的掃描工作和資料都會使用簽章憑證進行加密, 並透過 HTTPS 傳輸, 遵循業界安全性最佳實踐的規範。

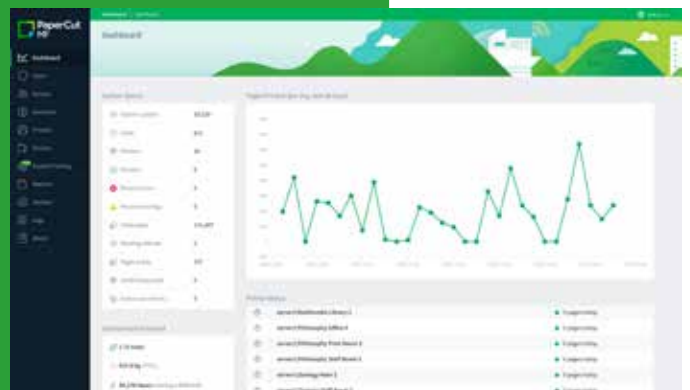
以單次授權輕鬆快速完成設定, 「掃描至雲端儲存空間」只需極少的支援, 並為使用者提供方便的點按立即掃描工作流程。在 MFD 上減少額外的操作步驟, 就代表為使用者省下更多時間。



立刻取得 PaperCut MF

我們的全部心力都放在客戶、程式撰寫及咖啡上。匯聚這些熱情, 令我們的產品強大而簡單, 相信您會喜歡它!

想要試試 40 天期免費試用版、體驗現場示範、取得報價或下單訂購? 請與 PaperCut 的授權合作夥伴聯繫, 或是發送電子郵件至 sales@papercut.com 以取得進一步協助。



與我們聯繫

sales@papercut.com
papercut.com

