

Kodak S2000系列掃描器

新一代高綜效A4文件掃描器

功能強大的桌上型掃描器
能讓企業快速地將文件直接傳送到流程管理作業



便利的文件掃描及資訊擷取 簡化企業作業流程

數位轉化始於資訊擷取作業，文件影像掃描可以加速資訊擷取並精簡流程作業
柯達S2000掃描器系列的產品設計是讓您可以方便地在任何地方進行掃描快速擷取資訊
掃描器輸出非常優異文件品質，並且可以混合大小尺寸不同文件自動送紙掃描
當企業需要快速地擷取資訊傳送到工作流程作業及管理時，S2000系列產品是最完美的選擇

快速及便利化掃描作業可以縮短掃描作業時間
讓您的時間多專注在核心作業及管理

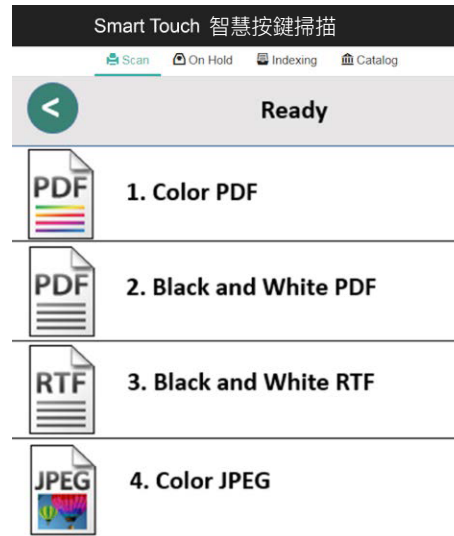
柯達S2000掃描器系列產品透過優異的產品功能及便利性設計可以提高作業生產力。S2000系列產品設計採用compact design導向-外型美觀及不佔空間，還能保有柯達強大的掃描功能：

- ✓ 內置柯達掃描器獨有的perfect-page影像處理技術，掃描輸出高品質文件影像，並具備文件底色過濾處理，讓影像上文字皆能清晰地輸出，達成資訊擷取的目的。
- ✓ Active Feed技術可以對齊文件導入邊緣，來避免紙張重疊或遺漏輸入的頻率。並且掃描後的文件，可以順利地放置在輸出槽內。讓作業人員可以大幅減少文件處理的時間，快速完成掃描作業。

高可靠度的文件影像處理技術
讓您可以放心地進行文件掃描及影像處理

透過柯達掃描器多項軟硬件影像獨有技術組合，文件在掃描啟始點就開始有高可靠度及良好的文件影像品質：

- ✓ 若您搭配使用柯達KCP掃描軟體，可以使用預定義好的欄位檢測功能，掃描器與KCP共同合作檢欄位是否有內容，若沒有符合預先定義就報錯。
- ✓ 智能文件保護和重覆進紙傳感器技術能讓掃描進紙及傳送幾乎無卡紙作業，並保護紙張不損壞。
- ✓ 若您使用S2000掃描器系列之具有網路通訊傳送能力的機型時，柯達採用了網路產業安全標準的通訊協議，來保護文件影像在網路傳輸時的安全。



柯達掃描器全方位的能力
可以協助您簡化作業流程及提高效率

除了優異的掃描影像處理能力外，柯達掃描器亦提供多種智能功能及工具，讓掃描作業能順暢地整合工作流程系統軟體，連接掃描作業與工作流程整體流程：

- ✓ 掃描器內置條碼及QR code辨識功能^{註一}，文件上的條碼資訊可以在快速掃描時，同時精準地被辨識及輸出資料到目標流程，此功能可大幅提升整合效率。
- ✓ smart touch功能讓使用者預設掃描功能組合後，就可在掃描器按鍵上執行一鍵智能掃描作業。



容易設定，容易使用

直觀的彩色UI界面和預定義的作業設置簡化了用戶和系統管理員的工作：

- ✓ 預定義的作業設置讓用戶只需按一下按鈕，或掃描文件上二維碼即可更改掃描器配置。
- ✓ 網路型機型可以連接應用程序，例如 Dropbox、Salesforce、OneDrive、SharePoint、SharePoint Online、Box、Google Drive 等。
- ✓ 網路型機型讓分散式多使用者可以透過網路，簡易地連接上來驅動使用掃描器，達到多人分享，全員業務使用的智能掃描作業環境。

全面資訊擷取能力及作業流程
是企業提昇轉化的關鍵

柯達S2000系列產品的整體軟硬體設計可以無縫連接整合到各企業環境及作業流程，其具備了完整的產品系列可供選擇；並輔以優異軟體功能來配合企業不斷變化的事業需求：

- ✓ 網路型機型的Web API可以輕鬆與軟體系統整合，透過Web API的無需驅動程序的優點，驅動掃描器的方式更為彈性及降低軟體維護程度。
- ✓ 柯達在台設立了專業授權設備維護廠商，經過柯達原廠完整的訓練及考核，在台售出的柯達掃描器都提供一年類原廠保固服務。

註一：柯達掃描器的條碼及QR code辨識功能，含可辨識條碼類型、可辨識數量、定義配置、單面或雙面條碼配置能力等等，會依據機型而有所不同，請洽詢獨家台灣總代理柯易達公司人員。



- 1 S2000系列最高掃描速度高達 80 ppm (160 ipm)，非常適合共享使用的工作群
- 2 最多可置入 80 張 (20磅/80克/平方米) 的紙張和小文件、硬卡等特殊紙張，如身份證、浮雕硬卡、名片和保險卡
- 3 控制面板屏幕易於閱讀，可顯示自定義活動名稱和彩色圖標，可讓您快速輕鬆地選擇掃描任務。S2060w 和 S2080w 提供更大的 3.5 英寸控制面板
- 4 使用嵌入式圖像處理CPU，大幅降低主機處理要求，降低整體掃描工作站成本
- 5 主動式送紙技術減少了大小不一文件的準備時間，可輕鬆送紙進行掃描
- 6 經過導向設計的收紙匣可以讓掃描後文件穩定堆疊在匣上，置入掃描文件後，就可專心處理其他事務，不用關注在掃描作業
- 7 柯達Passport平台掃描配件和柯達A4尺寸平台掃描配件以及柯達A3尺寸平台配件，可用於特殊紙張及硬卡等文件
- 8 柯達獨有的Perfect Page影像處理技術在掃描時，自動動態化進行文件影像優化提高影像品質，以便後續作業能更準確地擷取訊息
- 9 精巧堅固的掃描器整機設計，可輕鬆安裝在現代辦公環境中的桌面上
- 10 網路機型可使用網路(包含無線)將文件影像掃描到雲端目的檔案，讓雲端文件影像於各應用軟體系統整合處理

節能及環保認證

EPEAT® Gold : 柯達S2000系列掃描器已達到EPEAT® Gold 認證並符合能源之星® 能源效率和減少有害物質和廢物產品要求

ENERGY STAR® 認證的掃描器經過認證可在正常功能及性能運作情況下節省能源

產品資料及掃描器驅動軟體下載

☑ 產品資料諮詢：請洽詢您合作的軟體系統提供商(Solution Provider)
或到台灣總代理柯易達公司網站下載 <https://kotech.com.tw>

☑ 產品總代理柯易達公司0800免付費電話：0800 002883
有任何產品服務需求，您可以使用以上免付費電話，柯易達會盡快協同經銷商提供服務

☑ S2000系列產品的驅動軟體，請到以下柯達原廠網站下載，或洽詢您合作的軟體系統提供商
<https://AlarisWorld.com/go/software>

Kodak S2000系列掃描器讓您可以快速地將文件影像及資料導入到流程作業及管理

Kodak S2000系列掃描器規格功能：

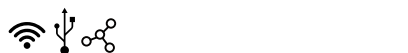
規格功能	
掃描速度	S2040 : 黑白/灰階/彩色文件A4 : 最快40ppm/80ipm at 200及300dpi S2050 : 黑白/灰階/彩色文件A4 : 最快50ppm/100ipm at 200及300dpi S2060w : 黑白/灰階/彩色文件A4 : 最快60ppm/120ipm at 200及300dpi S2070 : 黑白/灰階/彩色文件A4 : 最快70ppm/140ipm at 200及300dpi S2080w : 黑白/灰階/彩色文件A4 : 最快80ppm/160ipm at 200及300dpi
建議每日掃描張數	S2040 : 最高達每天5,000頁 S2050 : 最高達每天6,000頁 S2060w : 最高達每天9,000頁 S2070 : 最高達每天10,000頁 S2080w : 最高達每天12,000頁
自動送紙器容量	最多可放置80張80g/m ² (20 lb.) 文件紙張 可放置A8、身份證、壓紋硬卡、保險卡等小文件
能耗	S2040, S2050, S2070 : Off: <0.5 watts; Sleep mode: <3.0 watts; Running mode: <36 watts S2060w, S2080w : Off: <0.5 watts; Sleep mode: <5.0 watts; Running mode: <36 watts
電力需求	100-240 V (International); 50-60 Hz
設備尺寸及重量	重量 : 3.3kg 尺寸 : 深 204mm(不含送紙收紙打開時) 寬 312mm 高 182.5mm(不含送紙匣打開時) 高 231.6mm(含送紙匣打開時)
可支持相容作業系統	WINDOWS 7 SP1 (32-bit and 64-bit), WINDOWS 8.1 (32-bit and 64-bit), WINDOWS 10 (32-bit and 64-bit), WINDOWS Server 2012 x64 Editions, WINDOWS Server 2016 x64 Editions, LINUX UBUNTU, SUSE and NEOKYLIN. Citrix Certified
驅動軟體	Standard Software - WINDOWS bundled software: TWAIN, ISIS, WIA Drivers; Smart Touch, and Capture Pro Software Limited Edition (via web download) Optional Software: KodakInfo Input Solution, KodakCapture Pro Software (Windows only), Asset Management Software
可選購配件	各機型送紙輪(Feeder Roller Kit) 柯達Passport平台掃描配件/柯達A4尺寸平台掃描配件/柯達A3尺寸平台掃描配件



Kodak S2060w/S2080w Scanners



Kodak S2040/S2050/S2070 Scanners



Kodak alaris



Ready



All trademarks and trade names used are the property of their respective holders.

The Kodak trademark and trade dress are used under license from Eastman Kodak Company.

© 2021 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
01/21