

plustek

Total Imaging Solution Provider



Giải pháp bóc tách dữ liệu thông minh hơn

Nhà Cung cấp Giải pháp Hình ảnh Toàn diện

Kỷ nguyên mới của trí tuệ! Lựa chọn đúng giải pháp giúp cuộc sống dễ dàng hơn!



- **Quét thông minh:** Giải pháp số hoá tài liệu hiệu quả cao dành cho doanh nghiệp. Nhiều loại máy quét của chúng tôi được tích hợp công nghệ xử lý hình ảnh tự động mang đến chất lượng hình ảnh rõ nét, ổn định và chuyên nghiệp cho các ứng dụng khác nhau.



- **Nhận dạng thông minh:** Tự động nhận dạng hình ảnh thay cho con người, như nhận dạng hộ chiếu, thẻ căn cước, séc, hoá đơn, bảng câu hỏi,... giúp giảm đáng kể lỗi khi nhập liệu thủ công và giảm thiểu sức lao động.



- **Gán nhãn thông minh:** Khả năng nhận dạng file bằng cách chụp nhiều loại mã vạch hoặc vùng tài liệu cụ thể, và tự động đổi tên file, giúp tiết kiệm thời gian và công sức đặt lại tên.



- **Lưu trữ thông minh:** Có khả năng nhập vào một lượng lớn các file có định dạng khác nhau, sau khi điều chỉnh sẽ tự động tạo thư mục. Cấu trúc thư mục được thiết kế để dễ dàng lưu trữ và tìm kiếm tài liệu.



- **Lập chỉ mục thông minh:** Giải pháp lập chỉ mục nhanh, cùng giải pháp quản lý file thông minh cho phép quản lý hiệu quả luồng tài liệu mật. Các file điện tử được khai thác tối đa qua công cụ tìm kiếm từ khóa, xem trước nội dung và chia sẻ file.



Số hoá tự động ADF

Máy quét đa năng cho các khổ giấy khác nhau, có thiết kế nhỏ gọn và thông minh, phù hợp cho văn phòng nhỏ và người dùng cá nhân.



Số hóa phim âm bản

Máy quét phim âm bản được thiết kế cho phim cỡ trung bình và 35mm, là công cụ kỹ thuật số chuyên nghiệp để quét phim âm bản và dương bản.



Số hóa mạng

Máy quét mạng tiên tiến giúp nhanh chóng chuyển các file thành thông tin có thể chia sẻ và xử lý dễ dàng. Nó có thể quét trực tiếp đến các thiết bị hoặc ứng dụng của doanh nghiệp mà không cần thông qua máy tính.

Số hóa tìm kiếm tài liệu

Giúp giảm chi phí vận hành và nâng cao năng suất. Giải pháp giúp tự động xử lý các công việc thủ công và lặp đi lặp lại, giúp kiểm soát thông tin và quản lý tài liệu tốt hơn.



Số hoá sách

Máy quét sách sử dụng công nghệ SEE™ (Shadow Elimination Element) đã được cấp bằng sáng chế của Plustek. Công nghệ SEE™ được thiết kế quét cách gáy chỉ 2mm, cho hình ảnh quét không bị biến dạng, không bóng.



Số hóa nhận dạng tài liệu

Đặc biệt tương thích với tiêu chuẩn ICAO Doc 9303, có thể tiết kiệm thời gian đăng ký tài liệu, cải thiện thủ tục qua hải quan và xác minh thông tin người đi qua.

Danh mục Máy quét Tài liệu Plustek

Danh mục máy quét	Máy quét mạng			Máy quét công suất cao / Máy quét cho cơ quan		Máy quét cho cơ quan				ADF + Flatbed		
Tên model	SmartOffice SN8016U	SmartOffice PN2040	SmartOffice PN30U	SmartOffice SC8016U	SmartOffice PS3180U	SmartOffice PT2160	Plustek T300	SmartOffice PS3150U	SmartOffice PS3140U	SmartOffice PL4080	SmartOffice PL3060	SmartOffice PN2040
Hình ảnh sản phẩm												
Cảm biến hình ảnh	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2
Chế độ quét	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt
Loại máy quét	ADF	ADF + Flatbed	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF + Flatbed	ADF + Flatbed	ADF + Flatbed
Độ phân giải quang học	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi
Độ phân giải phần cứng	600 x 600 dpi	Flatbed: 600 x 1200dpi ADF: 600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	Flatbed: 1200 x 1200 dpi ADF: 600 x 600 dpi	Flatbed: 1200 x 1200 dpi ADF: 600 x 600 dpi	Flatbed: 600 x 1200dpi ADF: 600 x 600 dpi
Khay nạp giấy ADF	1. 100 tờ (A4 70 g/m ²) độ dày tối đa 10 mm 2. 50 tờ (A3, 70 g/m ²) 3. 20 tờ (Danh thiếp) 4. Thẻ nhựa (Dọc), hỗ trợ thẻ dập nổi, độ dày tối đa 1,2 mm	50 tờ (A4 70 g/m ²), Độ dày tối đa 5mm.	1. 50 tờ (A4 70 g/m ²) độ dày tối đa 5mm(0,2") 2. 20 tờ (Danh thiếp) 3. Thẻ nhựa, Độ dày tối đa 1,2 mm.	1. 100 tờ (A4 70 g/m ²) độ dày tối đa 10 mm 2. 50 tờ (A3, 70 g/m ²) 3. 20 tờ (Danh thiếp) 4. Thẻ nhựa (Dọc), hỗ trợ thẻ dập nổi, độ dày tối đa 1,2 mm	1. 100 tờ (A4 70 g/m ²) 2. 30 tờ (Danh thiếp) 3. Thẻ nhựa, Độ dày tối đa 1,2 mm..	1. 100 tờ (A4 70 g/m ²) 2. 30 tờ (Danh thiếp) 3. Thẻ nhựa, Độ dày tối đa 1,2 mm.	1. 50 tờ (A4/Letter, 70 g/m ²) Độ dày tối đa 10 mm 2. 25 tờ (A3, 70 g/m ²)	1. 100 tờ (A4 70 g/m ²) 2. 30 tờ (Danh thiếp) 3. Thẻ nhựa, Độ dày tối đa 1,2 mm..	1. 100 tờ (A4 70 g/m ²) 2. 30 tờ (Danh thiếp) 3. Thẻ nhựa, Độ dày tối đa 1,2 mm.	1. 50 tờ (A4 70 g/m ²) Độ dày tối đa 5 mm 2. 20 tờ (Danh thiếp)	1. 50 tờ (A4 70 g/m ²) Độ dày tối đa 5 mm 2. 20 tờ (Danh thiếp)	50 tờ (A4 70 g/m ²), Độ dày tối đa 5mm.
Tốc độ quét	80 ppm / 160 ipm, 300 dpi thang xám (A4 Đặt ngang)	20 ppm / 40 ipm, 200 dpi thang xám (A4 Đặt thẳng)	30 ppm/ 60 ipm 300 dpi Màu/Xám (A4 Đặt thẳng)	80 ppm / 160 ipm, 300 dpi thang xám (A4 Đặt ngang)	80 ppm/ 160 ipm, 300 dpi thang xám (A4 Đặt thẳng)	60 ppm/ 120 ipm 300 dpi màu / xám (A4 Đặt ngang)	50 ppm/ 100 ipm 300 dpi thang xám (A4 Đặt ngang)	50 ppm / 100 ipm, 300 dpi thang xám (A4 Đặt thẳng)	40 ppm/ 80 ipm 200 dpi, màu (A4 Đặt thẳng)	40 ppm / 80 ipm, 200dpi màu (A4 Đặt thẳng)	32 ppm / 64 ipm, 200 dpi màu (A4 Đặt thẳng)	20 ppm / 40 ipm, 200 dpi thang xám (A4 Đặt thẳng)
Nút chức năng	Up, Down, Scan, Standby	Scan, PDF, Custom	Up, Down, Scan	Up, Down, Scan, Standby	Up, Down, Scan, Standby	Power, Up, Down, Cancel, Scan	Up, Down, Scan, Standby	Up, Down, Scan, Standby	Up, Down, Scan, Standby	Scan, PDF, Custom	Scan, PDF, Custom	Scan, PDF, Custom
Cảm biến siêu âm (Phát hiện nạp giấy kép thông minh)	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Hỗ trợ khổ giấy dài	Lên tới 200"(5080 mm)	Lên tới 14" (356 mm)	Lên tới 200" (5080 mm)	Lên tới 200" (5080 mm)	Lên tới 200" (5080 mm)	Lên tới 200" (5080 mm)	Lên tới 200" (5080 mm)	Lên tới 200" (5080 mm)	Lên tới 200" (5080 mm)	Lên tới 14" (356 mm)	Lên tới 14" (356 mm)	Lên tới 14" (356 mm)
Hỗ trợ quét thẻ nhựa	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Giao thức kết nối	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN
Hệ điều hành tương thích	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8x ~ 10.14x Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.12x ~ 10.15x Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.12x ~ 10.15x Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.12x ~ 10.15x Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Linux*
Giao diện kết nối	USB 2.0, RJ45 LAN	USB 2.0, RJ45 LAN	USB 2.0, RJ45 LAN	USB 2.0	USB 2.0 x 1, USB 2.0(host) x 1	USB 3.0	USB 2.0	USB 2.0 x 1, USB 2.0(host) x 1	USB 2.0 x 1, USB 2.0(host) x 1	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0, RJ45 LAN
Trọng lượng	6,57 Kg	3,78 Kg	1,88 Kg	6,57 Kg	2,7 Kg	4,1 Kg	6,57 Kg	2,7 Kg	2,7 Kg	3,98 Kg	3,98 Kg	3,78 Kg
Công suất quét hàng ngày	8000 tờ	1500 tờ	4000 tờ	8000 tờ	8000 tờ	8000 tờ	4000 tờ	5000 tờ	4000 tờ	3000 tờ	3000 tờ	1500 tờ
Kích thước (W x D x H)	436 x 262 x 266 mm	418 x 326 x 101 mm	263 x 128 x 148 mm	436 x 262 x 266 mm	318,7 x 230,7 x 228,3 mm	319,9 x 298,2 x 236,6 mm	436 x 262 x 266 mm	318,7 x 230,7 x 228,3 mm	318,7 x 230,7 x 228,3 mm	418 x 326 x 101 mm	418 x 326 x 101 mm	418 x 326 x 101 mm

Chú thích biểu tượng: (✓) Có \ (✗) Không

* Lưu ý: LINUX SANE chỉ dành cho nhà tích hợp hệ thống. Vui lòng liên hệ với kinh doanh trong nước

Danh mục Máy quét Tài liệu Plustek

Danh mục máy quét	Máy quét cho SMB & phòng ban				
Tên model	SmartOffice PS388U	SmartOffice PS30D Plus	MobileOffice AD480	SmartOffice PS188	SmartOffice PS186
Hình ảnh sản phẩm					
Cảm biến hình ảnh	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2
Chế độ quét	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt	Hai mặt
Loại máy quét	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF
Độ phân giải quang học	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi
Độ phân giải phần cứng	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
Khay nạp giấy ADF	50 tờ (A4 70 g/m ²) độ dày tối đa 5 mm(0,2") 20 tờ (Danh thiếp) Thẻ nhựa, Độ dày tối đa 1,2 mm.	50 tờ (A4 70 g/m ²) độ dày tối đa 5 mm(0,2") 20 tờ (Danh thiếp) Thẻ nhựa, Độ dày tối đa 1,2 mm.	20 tờ (A4 70 g/m ²) độ dày tối đa 5 mm(0,2") 6 tờ (Danh thiếp)	50 tờ (A4 70 g/m ²) độ dày tối đa 5 mm(0,2") 20 tờ (Danh thiếp) Thẻ nhựa, Độ dày tối đa 1,2 mm.	50 tờ (A4 70 g/m ²) độ dày tối đa 5 mm(0,2") 20 tờ (Danh thiếp) Thẻ nhựa, Độ dày tối đa 1,2 mm.
Tốc độ quét	30 ppm / 60 ipm 300 dpi màu (A4 Đặt thẳng)	30 ppm / 60 ipm, 200 dpi thang xám (A4 Đặt thẳng)	20ppm / 40ipm, 200dpi màu, (A4 Đặt thẳng)	30 ppm / 60 ipm 300 dpi màu, (A4 Đặt thẳng)	25 ppm / 50 ipm 200 dpi thang xám, (A4 Đặt thẳng)
Nút chức năng	Up, Down, Scan	Scan, Up, Down	PDF, BCR, Scan	Up, Down, Scan	Up, Down, Scan
Cảm biến siêu âm (Phát hiện nạp giấy kép thông minh)	✓	✗	✗	✗	✗
Hỗ trợ khổ giấy dài	Lên tới 200" (5080 mm)	Lên tới 200" (5080 mm)	Lên tới 36" (914,4 mm)	Lên tới 200" (5080 mm)	Lên tới 98,42" (2500 mm)
Hỗ trợ quét thẻ nhựa	✓	✓	✓	✓	✓
Giao thức kết nối	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN
Hệ điều hành tương thích	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8x ~ 10.14x Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8x ~ 10.15x Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8x ~ 10.15x Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8x ~ 10.15x Linux*
Giao diện kết nối	USB 2.0	USB 2.0 x 2	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Trọng lượng	1,66 Kg	1,87 Kg	1,3 Kg	1,66 Kg	1,66 Kg
Công suất quét hàng ngày	4000 tờ	4000 tờ	1500 tờ	4000 tờ	1500 tờ
Kích thước (W x D x H)	263 x 128 x 148 mm	263 x 128 x 148 mm	288,5 x 98 x 75 mm	263 x 128 x 148 mm	263 x 127,5 x 148 mm

Chú thích biểu tượng: (✓) Có \ (✗) Không

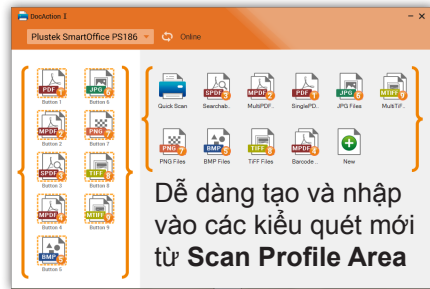
* Lưu ý: LINUX SANE chỉ dành cho nhà tích hợp hệ thống. Vui lòng liên hệ với kinh doanh trong nước

DocAction II

Kiểu quét-Thiết lập cơ bản

Vùng hiển thị nút bấm

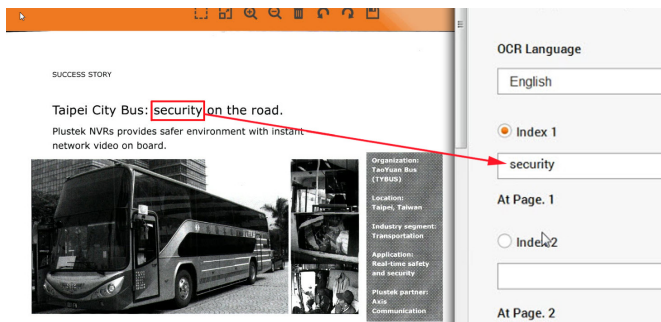
Lưu trữ được 9 kiểu quét bạn hay dùng nhất với máy quét



Dễ dàng tạo và nhập vào các kiểu quét mới từ **Scan Profile Area**

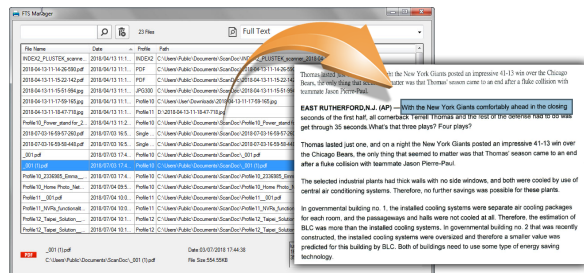
Công cụ cắt từ khóa theo OCR

Tự động nhận dạng bất kỳ từ nào bạn cắt và đặt làm chỉ mục của file để truy xuất tài liệu trong tương lai



Công cụ tìm kiếm toàn văn

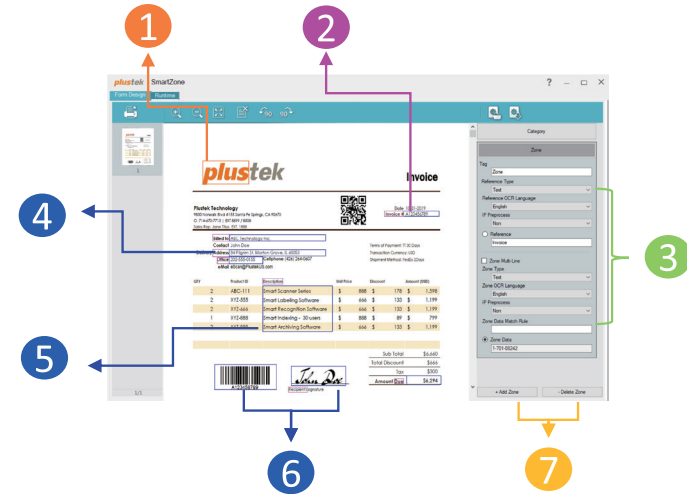
- Vị trí tài liệu được đánh dấu để tham chiếu
- Nhận dạng văn bản với hỗ trợ đa ngôn ngữ
- Chỉ mục, tên file và tìm kiếm nội dung
- Truy cập trực tiếp vào tài liệu đã quét từ ứng dụng tìm kiếm



Tìm kiếm theo bất kỳ từ nào trong nội dung

SmartZone

Hệ thống nhận dạng phát hiện file thông minh



- Mẫu phát hiện thông minh
- Hoạt động dễ dàng và thuận tiện
- Nhận dạng tự động nhanh chóng và thuận tiện
- Cửa sổ trực quan, hỗ trợ hiệu đính tài liệu
- Phân tích máy học thông minh, tự động phát hiện các trường thông tin, phân tích nội dung, thu thập dữ liệu, chuyển đổi dữ liệu

Không chỉ số hóa mà còn làm tạo ra các file dữ liệu giá trị



Quy trình DocWorkflow
Cấu hình mẫu, cài đặt quy trình nhận dạng file










Nhận dạng DocCapture
Nhận dạng và truy xuất dữ liệu



Xác minh DocValidation
Thực hiện so sánh cửa sổ và văn bản để thuận lợi cho hiệu đính tài liệu

Danh mục Máy quét Tài liệu Plustek

Danh mục máy quét	Máy quét ID & Passport						
Tên model	SecureScan X200	SecureScan X150	SecureScan X100	SecureScan X50	SecureScan X-Mini	SecureScan X-Cube	OpticSlim 550 Plus
Hình ảnh sản phẩm							
Cảm biến hình ảnh	CMOS	CMOS	CMOS	CMOS	CMOS	CMOS	CIS
Loại máy quét	Camera	Camera	Camera	Camera	Camera	Camera	Flatbed
Độ phân giải quang học	5M Pixels	5M Pixels	5M Pixels	5M Pixels	5M Pixels	5M Pixels	1200 dpi
Độ phân giải phần cứng	300 dpi / 400 dpi 500 dpi / 600 dpi	300 dpi / 400 dpi 500 dpi / 600 dpi	300 dpi / 400 dpi 500 dpi / 600 dpi	300 dpi / 400 dpi 500 dpi / 600 dpi	300 dpi / 400 dpi 500 dpi / 600 dpi	300 dpi / 400 dpi 500 dpi / 600 dpi	1200 x 1200 dpi
Nguồn sáng	Ánh sáng LED trắng, hồng ngoại + cực tím	Ánh sáng LED trắng, hồng ngoại + cực tím	Ánh sáng LED trắng, hồng ngoại	Ánh sáng LED trắng	Ánh sáng LED trắng, hồng ngoại	Ánh sáng LED trắng, hồng ngoại + cực tím	LED
RFID	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Tốc độ quét	2 giây (Chụp cả trang hộ chiếu ở chế độ màu)	2 giây (Chụp cả trang hộ chiếu ở chế độ màu)	1 giây (Chụp cả trang hộ chiếu ở chế độ màu)	1 giây (Chụp cả trang hộ chiếu ở chế độ màu)	1 giây (Chụp cả trang hộ chiếu ở chế độ màu)	2 giây (Chụp cả trang hộ chiếu ở chế độ màu)	1,5 giây (Mẫu / 300dpi / A5)
Vùng quét tối đa	127 x 95 mm	127 x 95 mm	127 x 95 mm	127 x 95 mm	127 x 95 mm	88 x 54 mm	216 x 150 mm
Nút chức năng	✗	✗	✗	✗	✗	✗	Copy, OCR, Scan, File, Custom
Hỗ trợ quét thẻ nhựa	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Giao thức kết nối	TWAIN (Tuỳ chọn)	TWAIN (Tuỳ chọn)	TWAIN (Tuỳ chọn)	TWAIN (Tuỳ chọn)	TWAIN (Tuỳ chọn)	TWAIN (Tuỳ chọn)	TWAIN
Hệ điều hành tương thích	Windows 7 / 8 / 10	Windows 7 / 8 / 10 Linux*	Windows 7 / 8 / 10 Linux*	Windows 7 / 8 / 10 Linux*	Windows 7 / 8 / 10 Linux*	Windows 7 / 8 / 10 Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Linux*
Giao diện kết nối	USB 2.0 USB 2.0 Port x 2 (Mở rộng)	USB 2.0 USB 2.0 Port x 2 (Mở rộng)	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Trọng lượng	1,7 Kg	1,7 Kg	1,7 Kg	1,7 Kg	0,86 Kg	0,42 Kg	1,2 Kg
Công suất quét hàng ngày	5000 pages	5000 pages	5000 pages	5000 pages	5000 pages	5000 pages	2000 pages
Kích thước (W x D x H)	200 x 200 x 190 mm	200 x 200 x 190 mm	200 x 200 x 190 mm	200 x 200 x 190 mm	195 x 139 x 153 mm	107,5 x 107,5 x 84 mm	270 x 270 x 40 mm

Chú thích biểu tượng: (✓) Có (✗) Không

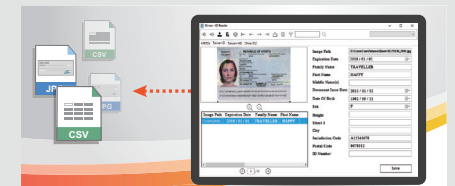
* Lưu ý: LINUX SANE chỉ dành cho nhà tích hợp hệ thống. Vui lòng liên hệ với kinh doanh trong nước



Giải pháp tuy chọn:



iKnow



Typist

- GHI LẠI** các trường dữ liệu trong phần mềm quản lý khách sạn PMS (thực hiện 1 lần).
- QUÉT** hộ chiếu hoặc thẻ ID
- XÁC MINH** thông tin thẻ ID hoặc hộ chiếu
- LƯU** hình ảnh và dữ liệu

Danh mục Máy quét Tài liệu Plustek

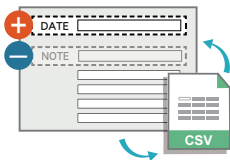
Nhận dạng giấy tờ định danh



Quét 2 mặt thẻ và nhận dạng nội dung
Quét 2 mặt thẻ và nhận dạng nội dung thẻ ID, thẻ bảo hiểm y tế



Xác minh tính xác thực của thẻ ID
Hỗ trợ phát hiện xác thực ID (Dùng cho thẻ ID của Đài Loan)



Tùy biến các trường
Tương ứng trường ID: Dữ liệu trích xuất từ thẻ ID có thể được nhập vào các trường hệ thống tương ứng. Dữ liệu cũng có thể được nhập / xuất ở định dạng CSV.



Tìm kiếm ngay lập tức
Cơ sở dữ liệu tích hợp có thể lưu giữ tất cả dữ liệu và cho phép truy vấn nội dung nhanh chóng



Thiết lập tên file thông minh
Số ID đã nhận dạng có thể được dùng làm tên file để thuận tiện cho việc tìm kiếm và lưu trữ.



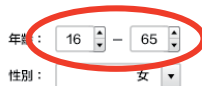
Thêm ảnh chìm
Ảnh chìm có thể được thêm vào ảnh đã quét để tránh sử dụng trái phép.



Tải lên đám mây thuận tiện
Sau khi tài liệu được quét và nhận dạng có thể được tải lên trực tiếp qua FTP để cho phép chia sẻ, sao lưu và lưu trữ trên đám mây.



Tự động nhận dạng mặt trước/sau
Hệ thống có thể tự động phân biệt và đánh dấu mặt trước và mặt sau của ID, không phải kiểm tra thủ công



Hiện thị độ tuổi
Chọn độ tuổi để tìm kiếm theo mốc thanh thiếu niên và trưởng thành.

Danh mục máy quét	Máy quét nhỏ để bàn				Máy quét cho Kiosk
Tên Model	ePhoto Z300	MobileOffice D430	MobileOffice S410 Plus	MobileOffice D600 Plus	VTM 300
Hình ảnh sản phẩm					
Cảm biến hình ảnh	CCD màu	CIS x 2	CIS	CIS x 2	CIS x 2
Chế độ quét	Một mặt	Hai mặt	Một mặt	Hai mặt	Hai mặt
Loại máy quét	Sheetfed	Sheetfed	Sheetfed	Sheetfed	Sheetfed
Độ phân giải quang học	300 / 600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi
Độ phân giải phần cứng	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
Nguồn sáng	LED	LED	LED	LED	LED
Tốc độ quét	Ảnh 4" x 6": ~2 giây Tài liệu (A4): ~ 5 giây	Một mặt: 1,8 giây Hai mặt: 2,4 giây (Thang xám, 200 dpi, A4)	9 giây (Màu, 300dpi, A4)	Một mặt: 2,2 giây Hai mặt: 2,5 giây (Thang xám, 300 dpi, A6)	Hai mặt: 2 giây (Màu, 300 dpi, A4)
Vùng quét tối đa	8,5 x 11,7"	216 x 1270 mm	216 x 910 mm	101,6 x 593,3 mm	216 x 594 mm
Nút chức năng	✗	Scan, Function Up, Function Down	✗	Scan (With Power On / Off)	✗
Hỗ trợ quét giấy dài	✗	Lên tới 50" (1270 mm)	Lên tới 36" (910 mm)	Lên tới 23,36" (593,3 mm)	Lên tới 23,38" (594 mm)
Hỗ trợ quét thẻ nhựa	✗	✓	✓ Thẻ không đập nổi	✓	✓ (Tuỳ chọn)
Giao thức kết nối	WIA	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN
Hệ điều hành tương thích	Windows 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8x ~ 10.15x Linux*	Windows 7 / 8 / 10	Windows 7 / 8 / 10	Windows 7 / 8 / 10 Linux*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Linux*
Giao diện kết nối	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Trọng lượng	1,48 Kg	0,96 Kg	0,41 Kg	0,45 Kg	1,12 Kg
Công suất quét hàng ngày	500 tờ	1000 tờ	800 tờ	850 tờ	1000 tờ
Kích thước (W x D x H)	289,9 x 160,6 x 158 mm	303 x 94 x 60 mm	295 x 50 x 40,5 mm	194 x 75 x 55 mm	289 x 107,5 x 60,7 mm

Chú thích biểu tượng: (✓) Có \ (✗) Không

* Lưu ý: LINUX SANE chỉ dành cho nhà tích hợp hệ thống. Vui lòng liên hệ với kinh doanh trong nước

Danh mục dự án Máy quét phim Plustek

Tên model	OpticFilm 8200i Ai	OpticFilm 8200i SE	OpticFilm 8100	OpticFilm 135i	OpticFilm 120Pro
Hình ảnh sản phẩm					
Cảm biến hình ảnh	CCD	CCD	CCD	CCD	CCD
Vật liệu quét	Phim chụp	Phim	Phim	Phim	Phim
Dạng phim	Phim 35mm	Phim 35mm	Phim 35mm	Phim 35mm	Phim 35mm & 120 (lên tới 6x12)
Vùng quét tối đa	36.8 x 25.4 mm (Kích cỡ thông thường)	36.8 x 25.4 mm (Kích cỡ thông thường)	36.8 x 25.4 mm (Kích cỡ thông thường)	35 x 226 mm (Hỗ trợ kích thước toàn cảnh)	60 x 120 mm (Hỗ trợ kích thước toàn cảnh)
Quét hàng loạt	✗	✗	✗	✓	✓
Độ phân giải quang học	7200 dpi	7200 dpi	7200 dpi	7200 dpi	5300 dpi (Tất cả loại phim)
Nguồn sáng	LED trắng	LED trắng	LED trắng	LED trắng	LED trắng
Dải động	3.6 D	3.6 D	3.6 D	3.4 D	3.9 D
Độ sâu màu	48 bit/pixel	48 bit/pixel	48 bit/pixel	48 bit/pixel	48 bit/pixel
Tích hợp hồng ngoại	✓	✓	✗	✓	✓
Hiệu chuẩn IT8	✓ (35mm Slide)	✗	✗	✗	✓ (6x7 cm)
Chế độ quét	Thủ công	Thủ công	Thủ công	Điều khiển động cơ	Điều khiển động cơ
Tốc độ xem trước	8 giây (phim dương bản) 8 giây (phim âm bản) Multi-Sampling ON không cần hiệu chỉnh	8 giây (phim dương bản) 8 giây (phim âm bản) Multi-Sampling ON không cần hiệu chỉnh	8 giây (phim dương bản) 8 giây (phim âm bản) Multi-Sampling ON không cần hiệu chỉnh	Không cần thời gian xem trước	Ít hơn 10 giây
Tốc độ quét	Xấp xỉ 36 giây (3600 dpi) Xấp xỉ 113 giây (7200 dpi) Dương bản màu (Multi-Sampling ON)	Xấp xỉ 36 giây (3600 dpi) Xấp xỉ 113 giây (7200 dpi) Dương bản màu (Multi-Sampling ON)	Xấp xỉ 36 giây (3600 dpi) Xấp xỉ 113 giây (7200 dpi) Dương bản màu (Multi-Sampling ON)	Vùng tối đa không có hồng ngoại: Xấp xỉ 205 giây ở 3600 dpi (Trung bình 34,2 giây/khung) Vùng tối đa không hồng ngoại: Xấp xỉ 360 giây ở 3600 dpi (Có hồng ngoại). Lưu ý: Xấp xỉ 25 phút ở độ phân giải tối đa : 7200dpi (Có hồng ngoại).	35mm không có hồng ngoại: Xấp xỉ 35 giây ở 5300 dpi 120 (6x12) không có hồng ngoại: Xấp xỉ 120 giây ở 5300 dpi
Kích thước (W x D x H)	120 x 272 x 119 mm	120 x 272 x 119 mm	120 x 272 x 119 mm	175 x 259,2 x 104,3 mm	210 x 374 x 189 mm
Trọng lượng	Xấp xỉ 1,6 kg	Xấp xỉ 1,6 kg	Xấp xỉ 1,6 kg	Xấp xỉ 1,6 kg	Xấp xỉ 6,2 kg
Hệ điều hành tương thích	Windows 7/ 8/ 10 Mac OS X 10.7.x ~ 10.15.x	Windows 7/ 8/ 10 Mac OS X 10.7.x ~ 10.15.x	Windows 7/ 8/ 10 Mac OS X 10.7.x ~ 10.15.x	Windows (Chỉ X64) 7 / 8/ 10 Mac OS X 10.11.x ~ 10.15.x	Windows (Chỉ X64) 7 / 8/ 10 Mac OS X 10.11.x ~ 10.15.x
Giao diện kết nối	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 3.0
Nguồn kết nối	Nguồn 15V, 1.0A	Nguồn 15V, 1.0A	Nguồn 15V, 1.0A	Nguồn 24V, 0,75A	Nguồn 24V, 0,75A
Phần mềm đi kèm	Plustek QuickScan (Win) SilverFast Ai Studio (Win + Mac)	Plustek QuickScan (Win) SilverFast SE Plus (Win + Mac)	Plustek QuickScan (Win) SilverFast SE Plus (Win + Mac)	Plustek QuickScan Plus (Win + Mac)	Plustek Lens Calibration Tool (Win + Mac) SilverFast Ai Studio (Win + Mac)

Chú thích biểu tượng: (✓) Có \ (✗) Không



Danh mục dự án Máy quét phẳng Plustek

Scanner Category		Máy quét sách		Máy quét A3				Máy quét mỏng
Tên model		OpticBook A300 Plus	OpticBook 4800	OpticPro A320E	OpticPro A360 Plus	OpticSlim 1680	OpticSlim 1180	OpticSlim 2610 Plus
Hình ảnh sản phẩm								
Cảm biến hình ảnh		CCD	CCD	CCD	CCD	CIS	CIS	CIS
Khổ giấy		A3	A4	A3	A3	A3	A3	A4
Độ phân giải quang học		600 dpi	1200 dpi	800 dpi	600 dpi	1200 dpi	1200 dpi	1200 dpi
Độ phân giải phần cứng		600 x 600 dpi	1200 x 2400 dpi	800 x 800 dpi	600 x 600 dpi	1200 x 1200 dpi	1200 x 1200 dpi	1200 x 1200dpi
Nguồn sáng		LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED
Tốc độ quét	B/W@300 dpi	2.1 sec.	3.6 sec.	7.8 sec.	2.1 sec.	3 sec.	8 sec.	8 sec.
	Gray@300 dpi	2.1 sec.	3.6 sec.	7.8 sec.	2.1 sec.	3 sec.	8 sec.	8 sec.
	Color@300 dpi	2.48 sec.	3.6 sec.	7.8 sec.	2.48 sec.	5 sec.	8 sec.	15 sec.
Độ sâu bit	Thang màu	Đầu vào 48-bit; Đầu ra 24-bit	Đầu vào 48-bit; Đầu ra 24-bit	Đầu vào 48-bit; Đầu ra 24-bit	Đầu vào 48-bit; Đầu ra 24-bit	Đầu vào 48-bit; Đầu ra 24-bit	Đầu vào 48-bit; Đầu ra 24-bit	Đầu vào 48-bit; Đầu ra 24-bit
	Thang xám	Đầu vào 16-bit; Đầu ra 8-bit	Đầu vào 16-bit; Đầu ra 8-bit	Đầu vào 16-bit; Đầu ra 8-bit	Đầu vào 16-bit; Đầu ra 8-bit	Đầu vào 16-bit; Đầu ra 8-bit	Đầu vào 16-bit; Đầu ra 8-bit	Đầu vào 16-bit; Đầu ra 8-bit
	Đen trắng	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit
Quét cách gáy sách		2mm	2mm	x	x	x	x	x
Nút chức năng		Book Pavilion, Preview, Color, Grayscale, B/W	Delete, Color, Grayscale, B/W	Action Button 1 ~ 7	Email, File, Scan, OCR, Copy, Custom 1, Custom 2	Scan, Email, OCR, PDF	Scan, Email, OCR, PDF	Copy, OCR, E-Mail, Custom, PDF
Vùng quét tối đa		304,8 x 431,8 mm	216 x 297 mm	304,8 x 431,8 mm	304,8 x 431,8 mm	297 x 431,8 mm	297 x 431,8 mm	210 x 297 mm
Vùng quét tối thiểu		12,7x12,7 mm	12,7 x 12,7 mm	12,7 x 12,7 mm	12,7x12,7 mm	12,7 x 12,7 mm	12,7 x 12,7 mm	12,7 x 12,7 mm
Giao thức kết nối		TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN
Hệ điều hành tương thích		Windows 7 / 8 / 10	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8x ~10.15x	Windows 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8x ~ 10.15x	Windows 7 / 8 / 10	Windows Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8x ~ 10.15x Linux*	Windows Vista / 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8x ~ 10.15x Linux*	Windows 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.8x ~ 10.15x Linux*
Giao diện kết nối		USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Trọng lượng		7,7 Kg	3,45 Kg	7,5 Kg	7,7 Kg	4,32 Kg	4,32 Kg	1,4 Kg
Công suất quét hàng ngày		5000 tờ	2500 tờ	2500 tờ	2500 tờ	2500 tờ	2500 tờ	1000 tờ
Kích thước (W x D x H)		623 x 400 x 140 mm	491 x 291 x 102 mm	623 x 400 x 140 mm	623 x 400 x 140 mm	589 x 407 x 68 mm	589 x 407 x 68 mm	378 x 257 x 33 mm

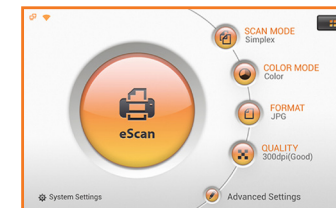
Chú thích biểu tượng: (✓) Có (x) Không

* Lưu ý: LINUX SANE chỉ dành cho nhà tích hợp hệ thống. Vui lòng liên hệ với kinh doanh trong nước

Dòng Plustek eScan

Tên model	eScan A350	eScan A280
Hình ảnh sản phẩm		
Cảm biến hình ảnh	CIS x 2	CIS x 2
Loại máy quét	Máy quét ADF kết nối mạng	Máy quét ADF kết nối mạng
Nguồn sáng	LED	LED
Độ phân giải quang học	600 dpi	600 dpi
Độ phân giải phần cứng	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
Dung lượng khay ADF	50 tờ (70 g/m ²)	50 tờ (70 g/m ²)
Tốc độ quét	25 ppm/ 50 ipm (màu/xám, 300 dpi, A4 đặt thẳng)	20 ppm/ 40 ipm (màu/xám, 300 dpi, A4 đặt thẳng)
Vùng quét (W x L)	Tối đa: 216 x 356 mm (8,5" x 14") * khổ giấy dài 216 x 5080 mm (8,5" x 200") Tối thiểu: 13,2 x 13,2 mm (0,52" x 0,52")	Tối đa: 216 x 356 mm (8,5" x 14") * khổ giấy dài 216 x 1676 mm (8,5" x 66") Tối thiểu: 13,2 x 13,2 mm (0,52" x 0,52")
Khổ giấy cho phép (W x L)	Tối đa: 216 x 356 mm (8,5" x 14") * khổ giấy dài 216 x 5080 mm (8,5" x 200") Tối thiểu: 50,8 x 50,8 mm (2" x 2")	Tối đa: 216 x 356 mm (8,5" x 14") * khổ giấy dài 216 x 1676 mm (8,5" x 66") Tối thiểu: 50,8 x 50,8 mm (2" x 2")
Trọng lượng giấy cho phép (Độ dày)	40 - 157 g/m ²	40 - 157 g/m ²
Công suất quét hàng ngày (Tờ)	6000 tờ	2000 tờ
Nguồn điện	24Vdc/2,7 A	24Vdc/1,67 A
Chức năng mạng	Quét tới Thiết bị di động Quét tới FTP (Hỗ trợ FTP/ SFTP) Quét tới USB Quét tới PC Quét tới Email Quét tới Cloud	Quét tới Thiết bị di động Quét tới FTP (Hỗ trợ FTP/ SFTP) Quét tới USB Quét tới PC Quét tới Email Quét tới Cloud
Chức năng siêu âm (Phát hiện nẹp giấy kép thông minh)	✓	✗
Giao thức kết nối	Chuẩn TWAIN	Chuẩn TWAIN
Giao diện kết nối	USB 2.0 x 2, USB 2.0 (Host) x 1 RJ45 (kết nối mạng) x 1	USB 2.0 x 2, USB 2.0 (Host) x 1 RJ45 (kết nối mạng) x 1
Màn hình hiển thị	Màn hình IPS cảm ứng đa điểm rộng 7 inch, 1280x800 pixels	Màn hình IPS cảm ứng đa điểm rộng 7 inch, 1280x800 pixels
Trọng lượng tịnh	2,8 Kgs	2,8 Kgs
Kích thước (D x W x H)	318 x 170 x 189 mm	318 x 170 x 189 mm

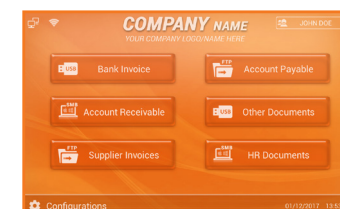
Chú thích biểu tượng: (✓) Có \ (✗) Không



Essential (Dành cho các nhóm)

Đễ dàng với ba bước 1-2-3

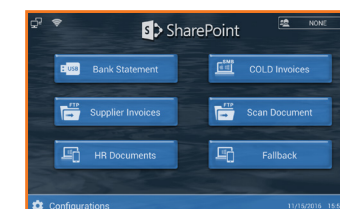
Tất cả chức năng bạn cần có trên thiết bị này cho phép số hóa các file và tài liệu chỉ với 3 bước đơn giản.



Enterprise (Dành cho các đơn vị lớn)

Tăng cường quy trình quản lý

Quản lý cấu hình nút bấm và kiểm soát quản trị cao cấp giúp quản lý triển khai giải pháp trên quy mô lớn



SharePoint (Dành cho đơn vị dùng Office 365 hoặc SharePoint)

Đơn giản hóa quy trình chia sẻ công việc


Máy quét tài liệu kết nối mạng SharePoint và máy quét độc lập, quét và tải trực tiếp lên đám mây Office 365, máy chủ SharePoint 2013/2016 hoặc ổ đĩa Mạng



Tích hợp tùy biến

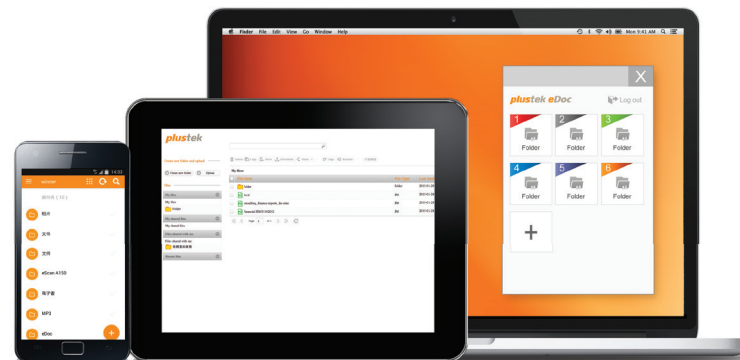
Dành cho nhà phát triển: DMS, SI/VAR, dự án tùy biến và giao diện tùy biến để cá nhân hóa theo hình ảnh riêng của doanh nghiệp để có trải nghiệm người dùng nhất quán.

Dòng Plustek eDoc

Tên model	eDoc N800
Hình ảnh sản phẩm	
Ứng dụng di động	Andriod, iOS
Phần mềm đồng bộ PC	Windows
Kiểm soát truy cập	Tạo thư mục / file, tải xuống, sao chép, xóa, di chuyển hoặc chỉnh sửa
Xác thực kép	✓
OCR	✓
Lập chỉ mục toàn văn	✓
Lập lịch	Theo ngày và giờ
Tim kiếm toàn văn	✓
Tim kiếm Boolean	Tim kiếm nâng cao và / hoặc / không điều kiện
Tim kiếm từ khóa	✓
Xem trước hình thu nhỏ	PDF, DOCX, XLSX, PPTX, JPEG, PNG, BMP, GIF
Quyền chia sẻ nâng cao	Mật khẩu được bảo vệ & với Liên kết chia sẻ có thời hạn qua URL / Mã QR / Email
Trung tâm Thông báo	Hiển thị các cảnh báo liên quan
Tải lên từ bên ngoài	Lên đến 10GB
Sao lưu dữ liệu	Thủ công / Lịch trình

Chú thích biểu tượng: (✓) Có \ (x) Không

Hệ thống lưu hồ sơ tìm kiếm toàn văn



Tràn ngập kết quả tìm kiếm? Không thể tìm thấy những gì bạn đang tìm?

Hãy dùng thử Plustek eDoc ngay hôm nay, hệ thống lưu trữ tìm kiếm toàn văn trực quan hợp lý đã sẵn sàng trong tầm tay bạn!



Kỹ thuật gắn bộ thẻ đọc đảo giúp tìm kiếm nhanh



Kiểm soát truy cập file linh hoạt đảm bảo an toàn dữ liệu của bạn



Đa dạng cách đồng bộ hóa để tăng hiệu quả công việc và kiểm soát lưu lượng mạng



Tự động chuyển các file thành các file PDF có thể tìm kiếm để sao chép, chỉnh sửa và tìm kiếm toàn văn



Gửi tài liệu quảng cáo qua URL, email và Mã QR chỉ trong vài cái nhấp chuột

<https://plustek.com/vnm/>