



Pantas, Lebih Pantas, Terpantas. Anda Tentukan

Mempunyai maklumat yang tepat pada masa yang tepat, di tempat yang tepat adalah sukar. Terutamanya maklumat itu hanya di atas helaian kertas. Orang ramai semakin sedar kepentingan dokumen yang diperlukan tersedia 24/7, dan pengedaran/mengekalkan maklumat pada kertas bukan sahaja memakan masa, tetapi juga berisiko kehilangan maklumat di peringkat tinggi.

Langkah pertama adalah menukar kertas kepada digital. Langkah seterusnya adalah memastikan maklumat digital dihebahkan kepada kumpulan yang betul atau individu dalam organisasi, dan maklumat akan diarkibkan mengikut dasar dan prosedur organisasi, sambil mengekalkan seluruh proses terjaga dan mudah untuk dijaga.

ScannerVision adalah penyelesaian tangkapan dokumen aliran kerja secara automatik, yang berfungsi secara dokumen diimbas serta dokumen yang dihasilkan oleh aplikasi lain. Aliran kerja ScannerVision membuka laluan antara MFP atau aplikasi perniagaan yang menghasilkan dokumen, dan destinasi seperti fail rangkaian atau aplikasi back-end yang digunakan oleh organisasi anda. Scanner Vision menukar dokumen secara automatik, memperkaya dokumen dengan data kritikal yang disediakan oleh MFP atau aplikasi perniagaan, dan disimpan dalam destinasi yang tepat, mengurangkan langkah yang tidak perlu – menjimatkan masa dan wang dalam proses.

ScannerVision mempunyai peyambung yang mudah didapati ke ERP dan DMS yang popular seperti Ceyoniq, SharePoint, M-Files dan NetDocuments.

Penyambung ini memudahkan pekerja menghantar dokumen menggunakan akaun sendiri, mematuhi dasar keselamatan aplikasi. Digabungkan dengan skrip yang kuat, ekspresi dan editor pertanyaan memenuhi keperluan anda, kegunaan dan kemungkinan yang anda boleh hasilkan dengan ScannerVision tidak terbatas.

Dengan organisasi yang besar dan jumlah dokumen yang banyak, Enjin Pemprosesan Selari yang ditingkatkan membolehkan permohonan memproses dokumen berganda pada masa yang sama. Penggandaan jumlah proses dokumen akan mengurangkan masa pemprosesan sebanyak separuh, menjimatkan masa dan wang yang lebih berharga pada akhirnya. Pelanggan berada dalam kawalan sepenuhnya ke atas jumlah sumber pemproses ScannerVision yang harus digunakan dari sistem, dan dapat memutuskan sepantas mana ScannerVision berfungsi. ScannerVision mengubah aliran kerja dokumen yang kompleks menjadi mudah untuk mengurus proses, dan menyampaikan prestasi terbaik kepada nisbah nilai berbanding dengan produk lain di pasaran.



Pelanggan berada dalam kawalan sepenuhnya ke atas jumlah sumber pemproses ScannerVision yang harus digunakan dari sistem.

Mengapakah ScannerVision Berbeza?

Julat Penyambung Penuh

Lakukan apa-apa tugas berdasarkan fail dengan cepat dan mudah, seperti penghantaran fail dan komunikasi sistem dokumen dengan Penyambung yang menghubungkan Mesin Pemprosesan ke sistem pengurusan dokumen proprietari dan pelayan fail. Muat naik dokumen anda secara langsung kepada pelbagai pelayan web, perkhidmatan web dalam talian dan aplikasi pihak ketiga, terima kasih kepada pelbagai penyambung yang tersedia.

SEE Bersyarat (ScannerVision Expression Editor)

EPS menawarkan penggunaan penuh ekspresi untuk memilih bahagian atau mengubahsuai metadata sebelum digunakan. EPS juga menunjukkan output yang dijangkakan dalam masa nyata jadi tidak lagi meneka apa hasil ekspresi anda. Dalam ScannerVision 8 kami telah meningkatkan bar dengan lebih jauh lagi dengan EPS yang lebih baik. Anda kini dapat memohon syarat dalam ungkapan anda!

Pelaksanaan Penyambung Bersyarat

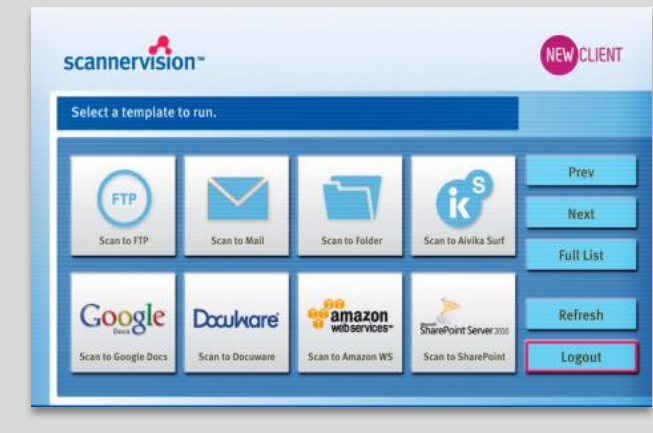
Sekarang anda mempunyai pilihan untuk menentukan keadaan di mana penyambung dilaksanakan. Syarat-syarat boleh didasarkan pada kehadiran perkataan dalam metadata, angka-angka yang sama, atau lebih kecil daripada dll. Apa-apa metadata yang diekstrak dari dokumen itu boleh menggunakan sama ada kod bar 1D atau 2D, Zonal OCR atau OCR teks penuh untuk memacu syarat-syarat untuk penyambung.

Pengiktirafan Zon

Menangkap data secara automatik dari zon tertentu pada dokumen. Zon untuk semua 4 fungsi OCR zon yang disokong iaitu Zon OCR, ICR, MICR dan OMR boleh dikonfigurasi dalam permukaan yang sama dengan menggunakan dokumen sampel yang sama (disimpan dalam templat!) Dan pada banyak halaman! Anda juga boleh menamakan zon anda! Ini menjadikannya mudah untuk mengenal pasti zon yang berbeza.

Beroperasi dengan Sentuhan!

ScannerVision™ beroperasi dengan Sentuhan skrin yang popular dengan peranti pelbagai fungsi, atau daripada PC anda dengan desktop klien. Menyesuaikan rupa dengan menambah ikon anda sendiri, mengisi senarai pilihan anda dan banyak lagi!



Barkod dan QR Kod

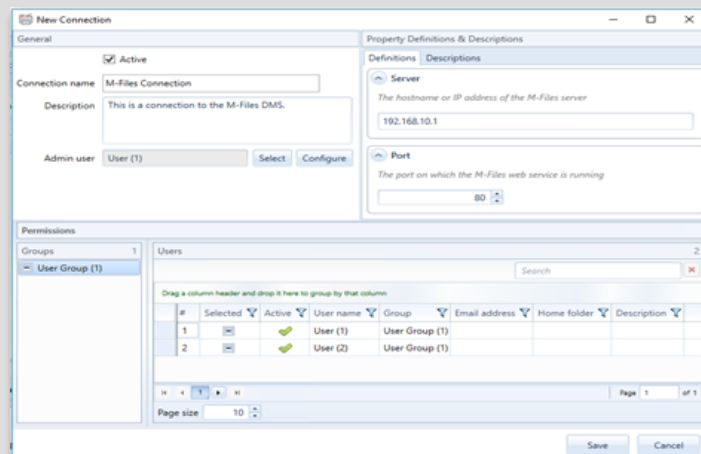
ScannerVision™ boleh ekstrak maklumat daripada barkod 1D dan 2D untuk digunakan dalam metadata atau menambah barkod dalam dokumen yang diimbas untuk kemudahan pemprosesan. Berkebolehan untuk menentukan tetapan lanjutan untuk setiap barkod dan juga membekalkan sampel data yang muncul secara automatik di EPS sebagai data tag apabila metadata digunakan

Pengiktirafan Borang ScannerVision

Pilihan borang pengiktirafan akan mengenalpasti secara automatik setiap dokumen dan memproses dengan aliran kerja templat yang betul. Tidak perlu menggunakan butang atau cipta kategori lain. Borang pengiktirafan akan membuat proses lebih mudah dan pantas. Borang tanpa had dan proses penciptaan borang adalah automatik.

Tanda Tunggal merentas semua penyambung, pemilihan penyambung dan pelanggan

Pengguna yang log masuk di MFP juga akan dilog masuk sebagai diri sendiri dalam SharePoint, DropBox dan mana-mana penyambung lain. Dengan ini, sekali pengguna telah dikenalpasti dalam SV, semua aktiviti dalam aliran kerja pemprosesan akan secara logik dilakukan SEBAGAI pengguna. Ini bermakna bahawa SharePoint, Dropbox, NetDocuments dll (dan mana-mana penyambung untuk perkara itu) akan memuat naik dokumen sebagai pengguna, dan bukan pentadbir sistem - seperti yang berlaku sekarang. Tanda-tanda pengesahan semua sistem ini akan disimpan dengan selamat dalam pangkalan data SV dan pengguna akan dapat menetapkannya dari komputernya sendiri. Pentadbir sistem tidak akan terlibat dalam proses tersebut.



Fungsi Penyambung Tunggal

Sambungkan ScannerVision anda dengan pelbagai perisian perakaunan dan keselamatan seperti Papercut, Equitrac, MyQ, KYOCERA Net Manager atau aQrate. Fungsi penyambung tunggal akan menjadikan proses pengesahan mudah dan selamat. Pengguna akan dapat mengesahkan mana-mana perisian tersebut dan mempunyai akses segera kepada aliran kerja mereka sendiri pada klien.

Mengapakah ScannerVision Berbeza?

Penyambung-penyambung Dua Arah

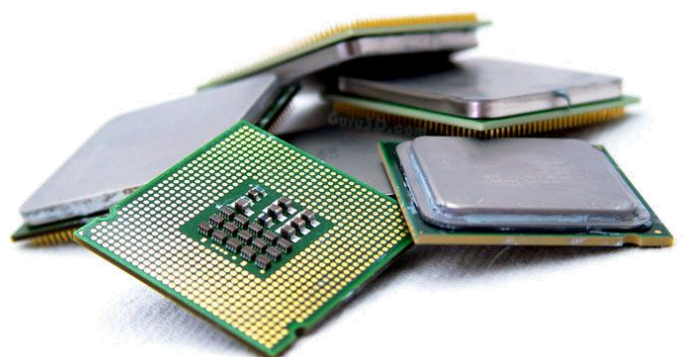
Melayari secara langsung dengan aplikasi bahagian mereka. Penyambung dua-arah memungkinkan untuk memilih dari senarai pilih folder atau pustaka yang tepat dari tapak output muktamad dalam masa nyata. Jika anda menggabungkan pilihan ini dengan modul pengenalan bentuk baru, anda benar-benar boleh membuat aliran kerja lanjutan dan pada masa yang sama benar-benar mesra pengguna! Lebih banyak kuasa dan kurang kerja.

Enjin Dual OCR

Kita tahu bahawa tidak semua dokumen adalah sama dan atas sebab ini, kami menawarkan ScannerVision 8 enjin OCR tambahan. Dengan pilihan 2 enjin OCR pengguna boleh memilih enjin OCR yang terbaik untuk jenis dokumen tertentu. Pilihan ini boleh dilakukan pada setiap templat. Dalam templat pengguna boleh menentukan enjin yang hendak digunakan.

Enjin Pemprosesan Selari

ScannerVision 8 memproses lebih daripada satu dokumen pada satu masa, menggunakan prosesor tambahan. Apabila ada 2 dokumen menunggu pemprosesan setiap prosesor akan ambil satu dokumen untuk melakukan pemprosesan. Ini akan mengurangkan masa secara signifikan, di mana kelajuan pemprosesan digandakan dengan jumlah dokumen yang tersedia.



Umum

- Penggunaan Permukaan penuh termasuk penyambung dan modul
- Import/Eksport Aliran Kerja dan Alat
- ScannerVision 7/8 pertukaran aliran kerja automatik
- Semakan integrity aliran kerja automatik
- Perkhidmatan Profesional Skrin khusus
- Pangkalan data konfigurasi yang ditandatangani dan disulitkan dengan sijil

- Equitrac, PaperCut, MyQ / KYOCERA Net Manager / aQrate pengesahan / Penandaan Buka Tunggal
- UI menguruskan ribuan pengguna dan pelanggan
- Pemilihan bahasa
- Permukaan pengguna yang dilindungi kata laluan
- Log masuk pelbagai peringkat
- Penyebaran luas ke MFP (jenama khusus)

Tangkapan ScannerVision

- Tangkap dokumen dari struktur Hot-Folder (termasuk sub-folder)
- Tangkap dari sumber FTP
- Tangkap dari sumber eMail. Pelayan POP3, IMAP (disokong SSL)
- Tangkap dari peranti TWAIN yang serasi
- Tangkap dari peranti mudah alih (Android)
- Previu dokumen yang diimbas (desktop / mudah alih)

- KYOCERA, Triumph-Adler, UTAX, FujiXerox, HP, Epson dan Ricoh tertanam pada web klien
- Menangkap zon fleksibel untuk menyimpan metadata secara automatik (menggunakan enjin terbina dalam OCR)
- Senarai penciptaan dari pelbagai sumber
- (SQL, XML, SENARAI, BROWSE, VBS, PENYAMBUNG, C #)
- Menangkap pemasa proses
- Direktori Aktif / LDAP dan pengguna CSV yang diimport

ScannerVision Dokumen

- ScannerVision Enjin OCR Profesional
- ScannerVision Enjin OCR Berkelebihan
- Pilihan format output
- (BMP, GIF, JPEG, JPEG2000, PCX, PDF, PNG, PS, TIFF, WMF, DOC, XLS, RTF, SPDF, PDF/A, XPS)
- Proses pelbagai dokumen serentak
- Maklumat Ringkas Fail boleh dijana daripada metadata untuk setiap dokumen
- Modul mampatan ABC
- 1D bacaan Barkod (termasuk dokumen terbahagi)
- 2D bacaan Barkod (termasuk dokumen terbahagi)
- 1D dan 2D penulisan Barkod
- Eksport nilai metadata dan OCRed teks kepada format XML / TXT / CSV dan HTML
- Modul Pengiktirafan Borang

- Modul Tetapan Pemprosesan Imej (termasuk penyingkir halaman kosong, penghapusan sempadan, dll ...)
- Modul anotasi dokumen (memasukkan tanda air dan setem disesuaikan berdasarkan metadata)
- Pengimbasan Alat Editor ScannerVision termasuk ekspresi metadata bersyarat
- Enjin Zonal OCR dengan penetapan metadata dan kesesuaian dokumen pelbagai halaman
- Modul Pengiktiran Tanda Optik (serasi bersama Zone OCR)
- Modul Pengiktirafan Karakter Dakwat Magnet (serasi bersama Zone OCR)
- Pengiktirafan Watak Pintar (ICR) (serasi bersama Zone OCR)
- Notifikasi email yang disesuaikan oleh Pengguna

Penyimpanan

- Penyambung bersyarat/pelbagai contoh pelaksanaan
- Penyambung standard: Fail Sistem Windows, SQL, e-Mel , WebDAV, Protol Pindah Fail (FTP), VBScript, Jscript, Powershell, C#

- Pilihan Penyambung*: NetDocuments, M-Files, Xplan, UNIT4 DM, UNIT4 Cura, Hyarchis, Evernote, MyDoc, iCAB, DocuWare, Dropbox, SharePoint (Online), Google Drive, Sage One, SV One Lite, DocQuijote, Exact, AFAS, Ceyoniq, Xplan, eDocPro, Objective, FileDirector, ChipSoft HiX, Nedap Ons, PlanCare, Regas.

* Bergantung pada jenis lesen yang dipilih

8



ScannerVision Asia
Unit 18-13A, Menara Q Sentral,
No. 2A
Jalan Sentral 2, Kuala Lumpur
Sentral, Kuala Lumpur, 50470,
MALAYSIA

ScannerVision South Afrika
Block D, Stoneridge Office Park, 8
Greenstone Place, Greenstone
1609 SOUTH AFRICA

ScannerVision Europa
Suites 41/42 Victoria House
26 Main Street
GIBRALTAR GX111AA

Pengedar yang Sah:

Perkakasan Minima

Sistem Operasi Windows (OS) yang dijalankan pada komputer dengan sekurang-kurangnya CPU Dual Core 2 GHz. Minima 4 GB RAM. Ruang cakera keras minima 40 GB. Rangkaian 100Mbit.

Perkakasan Cadangan

Sistem Operasi Windows (OS) yang dijalankan pada computer dengan sekurang-kurangnya CPU Quad Core 2GHz. Minima 8 GB RAM. Minima ruang cakera keras 160 GB. Rangkaian 1 Gbit.

2GB RAM perlu ditambah untuk setiap Pemproses Dokumen Tambahan.

Sistem Operasi

- Windows 10
- Windows Server 2016
- Windows Server 2019

Keperluan Lain

- MS .NET Framework 3.5
- MS .NET Framework 4.7.1
- MS C++ 2015 Redistributable