

Além do
Fluxo de
trabalho de
negócios



Dando vida às ideias com inovação

Premiado com o prêmio Buyers Lab (BLI) 2022 Pick, ScannerVision™ é uma solução avançada de middleware de captura de documentos, que é fácil, acessível e segura para implementar fluxos de trabalho de documentos simplificados e tarefas de gerenciamento de processos de negócios.

Com o lançamento recente do cliente de desktop do mecanismo Ubunye OCR, ele fornece um mecanismo de processamento de documentos perfeito com capacidade de OCR manual em diferentes idiomas, convertendo documentos para Word, PDF e PDF pesquisável.

No cenário empresarial atual, a capacidade de criar e oferecer suporte à flexibilidade está se tornando a principal vantagem competitiva, e o ScannerVision™ tem a capacidade de fornecer uma solução que transformará digitalmente seus processos e fluxos de trabalho estratégicos de negócios, permitindo que você aprimore a eficiência, produtividade, automação, colaboração, conectividade e lucratividade.

À medida que seu negócio cresce e muda, seus sistemas também devem crescer. A infraestrutura tecnológica de sua organização é o que faz de você quem você é. Ela consiste em computadores, software e dispositivos de rede, bem como os servidores que os conectam. Esses são aspectos técnicos essenciais da sua organização, mas também são o núcleo que interliga indivíduos e dados por meio dos quais o ScannerVision™ pode gerenciar com a complexidade necessária.

Obtenha uma
avaliação
GRATUITA!

Solução completa para o ciclo de vida do seu documento.



O processamento do ScannerVision™ é determinado por modelos. As 3 funções primárias que cada modelo executa são Captura, Processamento e Armazenamento.

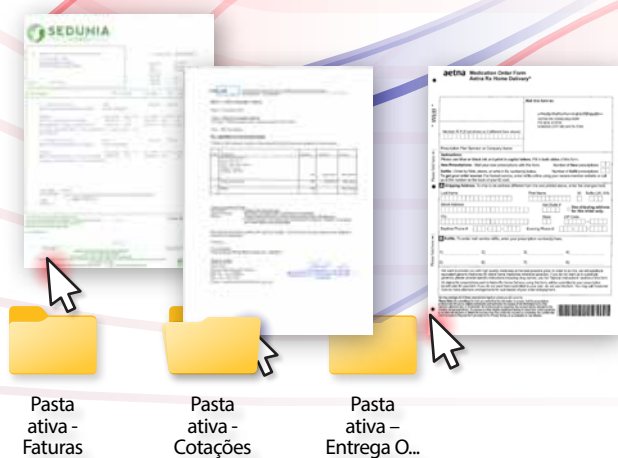
Os modelos decidem de onde os papéis se originam, como são processados e onde finalmente acabam. Você pode especificar quantos modelos desejar, e eles não precisam trabalhar de forma independente. Por exemplo, você pode criar um modelo para escanear um código de barras e, em seguida, encaminhar o documento para uma pasta especificada com base no valor do código de barras, onde ele seria coletado por outro modelo que entende como lidar com esse documento. O ScannerVision™ simplifica fluxos de trabalho de documentos complexos em um processo fácil de gerenciar, oferecendo a melhor relação desempenho/valor em comparação a outros produtos no mercado.



Capturar

Captura de documentos de múltiplas fontes

O **ScannerVision™** permite capturar dados dentro de documentos sempre que necessário. Você tem controle sobre de onde os documentos vêm configurando Clientes ou configurando fontes de captura em um modelo, quem tem permissão para processar documentos configurando Usuários e o que é feito com os documentos uma vez capturados configurando Modelos. As fontes de captura incluem Hot Folder, Servidor FTP, Servidor de E-mail e Captura de Cliente e muitas outras com conectores adicionais.



Ilimitado pastas ativas

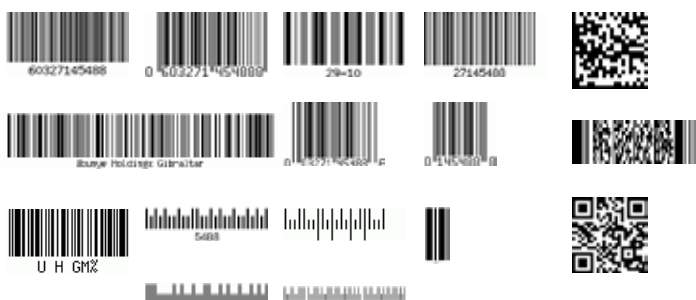
Os usuários podem definir um número ilimitado de pastas ativas com configurações diferentes para cada uma delas. Especifique uma pasta e o **ScannerVision™** carrega os documentos automaticamente quando eles são adicionados à pasta.

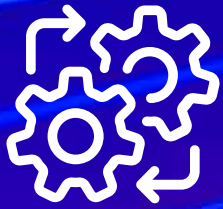
Reconhecimento de Zona

Capture automaticamente dados de uma zona específica no documento. A zona para todas as 4 funções de OCR zonais suportadas, nomeadamente Zone OCR, ICR, OMR e MICR, pode ser configurada na mesma interface usando o mesmo documento de amostra (que é armazenado no modelo!) e em várias páginas! Agora você também pode nomear suas zonas! Isso torna muito mais fácil identificar diferentes zonas.

Códigos de barras e Códigos QR

O **ScannerVision™** pode extrair informações de códigos de barras 1D e 2D (QR Code) para usar nos metadados ou adicionar códigos de barras em documentos digitalizados para facilitar o processamento posterior. É possível especificar configurações avançadas e nomenclatura de cada código de barras individual e também fornecer dados de amostra que aparecerão automaticamente no SEE como dados de tag quando os metadados forem usados.

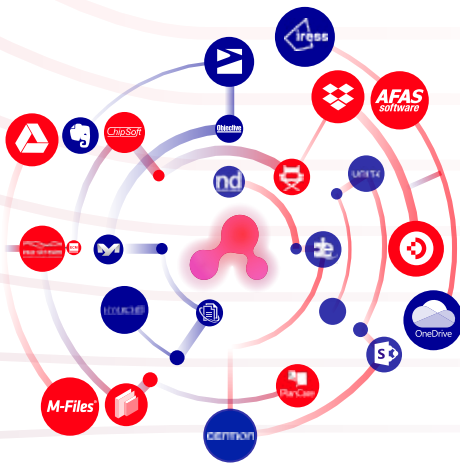




Processar

SEE Condicional (ScannerVision™ Editor de Expressão)

O SEE oferece o uso completo da expressão regular para seleccionar partes ou até mesmo modificar metadados antes de serem usados. O SEE também mostra a saída esperada em tempo real, então não há mais necessidade de adivinhar qual será o resultado da sua expressão. No **ScannerVision™**, elevamos o nível ainda mais com um SEE aprimorado. Agora você poderá aplicar condições na sua expressão!

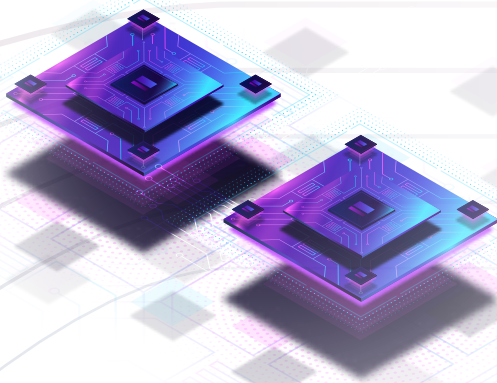


Conectores Bidirecionais

Faça navegação ao vivo em seus aplicativos de peças. Os conectores bidirecionais possibilitam seleccionar de uma lista de seleção a pasta ou biblioteca exata do site de saída externo em tempo real. Se você combinar esta opção com o novo módulo Reconhecimento de formulários, você pode criar perfeitamente um fluxo de trabalho avançado e fácil de usar!

Mecanismo de Processamento Paralelo

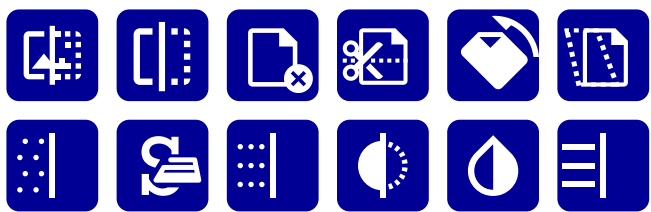
O **ScannerVision™** é capaz de processar mais de um documento ao mesmo tempo usando processador(es) de documentos adicionais. Quando há 2 ou mais documentos na fila para serem processados, cada processador pegará um documento da fila e o processará. Isso reduzirá significativamente o tempo de processamento e a velocidade de processamento será multiplicada pelo número de processadores disponíveis.



Idioma suportado pelo motor de OCR

O **ScannerVision™** tem uma configuração OCR abrangente que inclui 39 idiomas e verificação ortográfica para alguns deles. Seus documentos críticos para os negócios em diferentes idiomas agora podem ser processados sem problemas. Adeus às barreiras linguísticas!

Xin chào Szia Здраво హాలో Hello Ola Sveiki
Привіт Kaixo Hej Zdravo Witam Ahoj 你好 Ciao
স্বাস্তি Hola Hallá добры дзень Përshëndetje Halo
Merhaba Ahoj Χαίρετε Bonjour Здравейте Hei
Tere こんにちは Sveiki Halló 안녕하세요 Hallo أحبحم

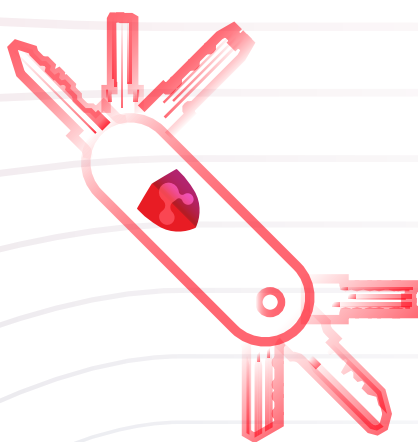
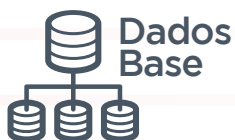


Processamento de imagem configurações

O **ScannerVision™** oferece recursos poderosos de processamento de imagem, como melhorar a qualidade dos seus documentos por meio de deserramento, desespeckling, remoção de pontos, etc. ou também melhorar sua usabilidade por meio de rotação, alteração de cor, contraste e brilho.

Usuário Importação e Sincronização

Importe usuários do Microsoft Active Directory (AD), arquivos CSV (CSV) e bancos de dados (DB). Os usuários podem até mesmo agendar importações usando o Agendador de Tarefas do Windows. A importação de instâncias pode ser agendada individualmente a partir de sua respectiva tela de configuração ou uma importação sob demanda de uma instância pode ser agendada. Todas as fontes de importação oferecem um conjunto de opções que permite definir o comportamento da fonte de importação específica.

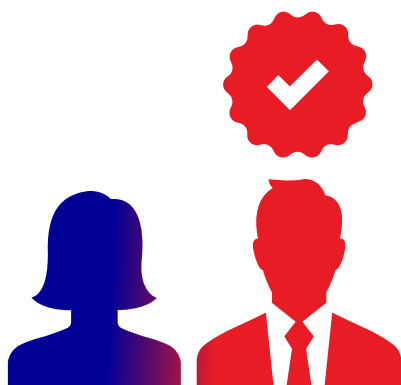


Funções de Logon Único

Conecte o servidor **ScannerVision™** com uma ampla gama de softwares de contabilidade e segurança, como Papercut, Equitrac, MyQ, KYOCERA Net Manager ou aQrate. A funcionalidade de logon único tornará o processo de autenticação fácil e seguro. Os usuários poderão se autenticar em qualquer um desses softwares e terão acesso imediato aos seus próprios fluxos de trabalho no cliente incorporado do **ScannerVision™**.

Licenciamento Baseado em usuário

La conexión de dispositivos multifuncionales a **ScannerVision™** normalmente requiere varias licencias para cada una de las direcciones IP. Con la licencia basada en el usuario, que actualmente solo se aplica a aivika, un usuario puede utilizar dos tipos de clientes de aivika al mismo tiempo: PC y móvil. Esto le permite al usuario trabajar en diferentes dispositivos en cualquier momento y lugar.





Armazenar

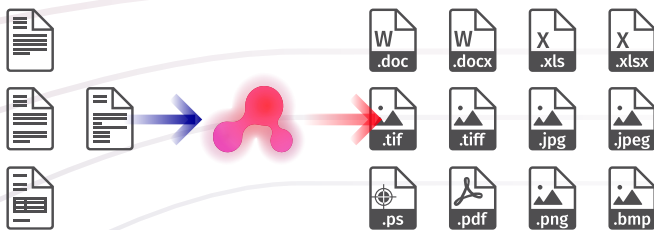
Gama Completa de Conectores

Execute qualquer tarefa baseada em arquivo de forma rápida e fácil, como transferência de arquivos e comunicação do sistema de documentos com conectores que vinculam o Processing Engine a sistemas de gerenciamento de documentos proprietários e ao nosso próprio sistema de gerenciamento de documentos, chamado **DocVolante**. Carregue seus documentos diretamente para uma série de servidores web, serviços web online e aplicativos de terceiros, graças à ampla gama de conectores disponíveis.



Execução de Conector Condicional

Agora você tem opções para especificar as condições sob as quais um conector é executado. As condições podem ser baseadas na presença de uma palavra nos metadados, números iguais a, menores que, etc. Quaisquer metadados extraídos do documento podem ser usados, sejam códigos de barras 1D ou 2D, OCR Zonal ou OCR de texto completo para conduzir as condições para conectores.



Formatos rasterizados

- BMP
- GIF
- JPEG
- JPEG 2000
- PCX
- PDF
- PNG
- Post Script
- TIFF
- WMF
- XPS

Formatos vetoriais:

- MS Word
- MS Excel
- Word ML
- RTF
- PDF/A
- PDF pesquisável

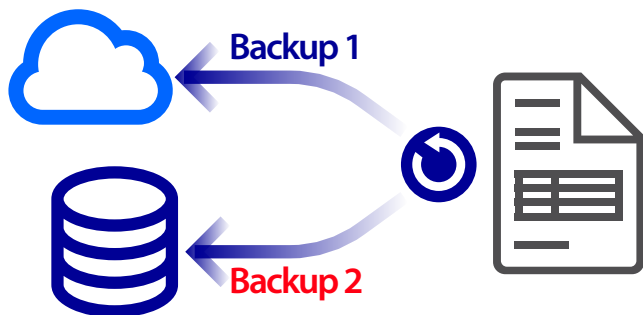
Formato de saída configurações

O **ScannerVision™** suporta saída de documentos para vários formatos de arquivo. Um documento Tiff digitalizado em uma impressora multifuncional pode, por exemplo, ser convertido em um PDF pesquisável ou documento do MS Word. Além disso, você também pode armazenar seus documentos recebidos no local especificado nas configurações de backup. Sem esquecer o recurso extremamente útil pelo qual você pode compactar seus tamanhos de arquivo de 4 a 5 vezes. As condições também podem ser aplicadas às configurações de notificação toda vez que um modelo for executado ou SOMENTE se ele for bem-sucedido ou falhar na execução.

ABC Configurações

Este recurso extremamente útil permite que você comprima o tamanho dos seus arquivos de 4 a 5 vezes. Não precisa mais lidar com arquivos enormes e ter que se preocupar com a capacidade de armazenamento!





Backup configurações

Armazene uma cópia dos seus documentos recebidos como um backup no local especificado nas configurações. Além disso, você também pode compartilhar credenciais para fazer backup de documentos em um compartilhamento de rede protegido. É rápido, fácil e seguro. Um recurso de substituição também está disponível para que seus arquivos não sejam duplicados, e você pode desativá-lo quando e como quiser.



Configurações de notificação

Habilite notificações e defina condições sempre que um modelo for executado ou SOMENTE se ele for bem-sucedido ou falhar na execução. Esteja sempre atualizado com o ciclo de vida dos seus documentos em todos os pontos de contato do seu negócio.

Seus processos de negócios críticos e com uso intensivo de documentos ficaram **MAIS SIMPLES!**

O **ScannerVision™** demonstrou sistemas de digitalização e recuperação de documentos confiáveis, escaláveis e práticos utilizados em uma variedade de setores. Nossas soluções de software são usadas regularmente em todo o mundo para digitalizar e recuperar documentos que precisam estar disponíveis para vários usuários ao mesmo tempo para melhorar as operações comerciais.

Deixe a manutenção demorada e os processos de documentos mundanos serem coisas do passado. Se você tiver alguma dúvida sobre nossos serviços ou apenas quiser ver se o **ScannerVision™** é uma boa opção para o seu negócio, entre em contato conosco em: bps@ubunye.com visite www.scannervision.com

Requisitos gerais:

Sistema operacional*:

- Windows 10 Pro
- Windows 11 Pro
- Windows Server 2016[§]
- Windows Server 2019
- Windows Server 2022

Frameworks:

- MS.NET Framework 3.5
- MS.NET Framework 4.7.1
- MS.NET Framework 4.8
- Visual C++ Redistributable para Visual Studio 2008**
- Visual C++ Redistributable para Visual Studio 2017**

* O Windows deve estar totalmente atualizado

* Somente sistemas operacionais que se enquadram no Suporte Base da Microsoft (sem suporte estendido)

§ A Microsoft encerrou o suporte base para o Server 2016 em janeiro 2022, como resultado, o removeremos de nossos sistemas operacionais suportados em 2 a 3 anos

** Necessário apenas para o ScannerVision 8.6

Recomendaciones de hardware:

	Recomendado:	Mínimo:
CPU	Quad Core 2GHz	Dual Core 2GHz
Memória*	8GB RAM	4GB RAM
Espaço em disco	160GB	40GB
Rede	1GB	100MB

* Para desempenho ideal: a memória precisa ser aumentada em 2GB para cada Processador de Documento Adicional (ADP)

Ubunye Gibraltar

Suite 4, 2nd Floor
The West Wing,
Montarik House,
3 Bedlam Court,
GIBRALTAR GX11 1AA

Ubunye South Africa

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

Ubunye Asia

Unit 29-10, Q Sentral, 2A,
Jalan Sentral 2, 50470
KL Sentral, Kuala Lumpur,
Malaysia