Software VELIVROS de Captura e processamento de imagens - Recursos & Funcionalidades

 Gravação simultânea de arquivos em formatos TIFF, JPEG e RAW TIFF CCITT T.6 (G4) TIFF sem compressão, LZW e JPEG

 Conversão para formatos TIFF e PDF Multipáginas

PDF pesquisáveis (com OCR ABBYY) opcionalmente

 Ajuste de resolução, profundidade de bits e fator de compressão das imagens

Resampling

1, 8, 24 bits por pixel

0 menor qualidade, menor tamanho - 100 maior qualidade, maior tamanho



- Recorte, rotação, conversão para tons de cinza e binarização das imagens: Área de recorte definida graficamente | Rotação 90, 180, 270 graus | Conversão para tons de cinza | Binarização Otimizada
- Visualização das imagens com Zoom e Live View: Visualização das últimas imagens capturadas
- Preenchimento de Metadados em TIFF Tags e JPEG EXIF: Autor | scanner | software | resolução
- Numeração de páginas configurável: Sequencial: 1, 2, 3, 4... | Frente, Verso: 0, 1F, 1V, 2F, 2V, 3F...
- Desenvolvido para o scanner de livros <u>Scannertek</u> da <u>Teknik</u>
- Aderente à Recomendação para Digitalização de Documentos Arquivísticos Permanentes do CONARQ
- Atende às Recomendações números 09 e 11 do CNJ -Conselho Nacional de Justiça
- Atende ao Provimento CG No. 14/2015:

Operação simples e eficiente | Um comando -> 2 imagens |

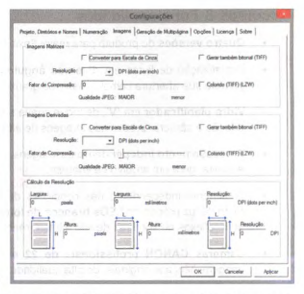
Contagem regressiva: 3, 2, 1 -> 2 imagens, automático | Digitalização de vários projetos, cada um com configurações próprias I Interface com o usuário em Português.

Possibilidade de customização e integração com outros sistemas

Sobre a TEKNIK

Fundada em 1994, a TEKNIK iniciou suas atividades atuando no ramo metalúrgico, na fabricação de móveis de aço para lojas de CDs musicais e supermercados. A partir do ano 2000, começou a atuar no ramo de tecnologia, desenvolvendo gabinetes especiais para microcomputadores e quiosques (totens) de autoatendimento, personalizados de acordo com a demanda de seus Clientes. Em 2013 iniciou o desenvolvimento de scanners para digitalização de livros e encadernados em geral, inicialmente destinados à Cartórios. Diante da ótima repercussão e aceitação da tecnologia pelo meio cartorial, no final de 2014 lançou a segunda geração do ScannerTEK Bookscanner.

Os recursos e inovações de hardware e software introduzidos na segunda geração do ScannerTEK Bookscanner, em total conformidade com as normas arquivísticos de longa duração, ampliaram sua aplicação, atendendo também às necessidades atuais de Universidades, Bibliotecas, Fundações Culturais, Arquivos Públicos, Museus, etc.



PLUSCAN SOLUÇÕES EMPRESARIAIS LTDA - EPP