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...

- 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

Basta um comando para obter 2 imagens

Contagem regressiva: 3, 2, 1 resulta em 2 imagens, automaticamente

Digitalização de vários projetos, cada um com configurações próprias

Interface com o usuário em Português.

Possibilidade de customização e integração com outros sistemas

Especificações

Scanner para livros, captura de imagens por Câmaras suspensas, no modo 'planetário' Tipo:

A3 (2 páginas A4) 330mm (altura) x 270mm (largura | cada página) | Área total 330mm x 540mm | 27% > Área Máx. Varredura:

A3

A2 (2 páginas A3) 450mm (altura) x 330mm (largura | cada página) | Área total 450mm x 660mm | 19% >

A2

A1 Jornal (2 páginas) 600mm (altura) x 330mm (largura | cada página) | Área total 600 x 660mm A1 Standard (2 páginas A2) 600mm (altura) x 420mm (largura | cada página) | Área total 600 x 840mm

02 unidades, marca CANON de 18 (EOS T5), 22 (EOS 5D Mark III) ou 50.6Mpixel (EOS 5DS) Câmeras: 250 a 700dpi dependente do formato e modelo da câmera Resolução:

LEDs brancos de longa vida Iluminação:

Giga-ethernet, USB, WiFi Interfaces saída:

Integrada, AMD QUAD CORE | 8GB memória RAM | 120GB SSD CPU:

Sistema Operacional: Windows 7 ou 8 Monitor: LED 19 polegadas

Formatos de arquivos: TIFF sem compressão (Raw), TIFF comprimido, JPEG, PDF

100 - 240VCA | 50-60Hz | 2A Requisitos Elétricos:

(A1) 1100 x 1230 x 820mm | (A2) 800mm x 1230mm x 700mm | (A3) 680mm x 1.000mm x 570mm Dimensões: (LAP)

Peso: (A1) 70Kg | (A2) 50Kg | (A3) 40Kg

Padrão ABNT2

Sobre a TEKNIK

Teclado / Mouse:

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

Av. Eliseu de Almeida, 2771 - Sala 03 | Instituto de Previdência | São Paulo | SP | CEP 05533-000 Fone: (11) 2678.8305 | (11) 94011.0467

E-mail: pluscan@pluscan.com.br | vendas@pluscan.com.br | www.pluscan.com.br C.N.P.J: 20.208.565/0001-76 | I.E : 143.549.361.117 | I.M. (CCM): 4.967.645-8