

- **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

Tipo:	Scanner para livros, captura de imagens por Câmaras suspensas, no modo 'planetário'
Área Máx. Varredura:	A3 (2 páginas A4) 330mm (altura) x 270mm (largura cada página) Área total 330mm x 540mm 27% > 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
Câmeras:	02 unidades, marca CANON de 18 (EOS T5), 22 (EOS 5D Mark III) ou 50.6Mpixel (EOS 5DS)
Resolução:	250 a 700dpi dependente do formato e modelo da câmera
Iluminação:	LEDs brancos de longa vida
Interfaces saída:	Giga-ethernet, USB, WiFi
CPU:	Integrada, AMD QUAD CORE 8GB memória RAM 120GB SSD
Sistema Operacional:	Windows 7 ou 8
Monitor:	LED 19 polegadas
Teclado / Mouse:	Padrão ABNT2
Formatos de arquivos:	TIFF sem compressão (Raw), TIFF comprimido, JPEG, PDF
Requisitos Elétricos:	100 – 240VCA 50-60Hz 2A
Dimensões: (LAP)	(A1) 1100 x 1230 x 820mm (A2) 800mm x 1230mm x 700mm (A3) 680mm x 1.000mm x 570mm
Peso:	(A1) 70Kg (A2) 50Kg (A3) 40Kg

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

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