

Scanner de Mesa A3



600
DPI

A3

2s
scanning speed

2s
scanning speed

Features:

- Digitalização rápida em apenas 4 segundos no modo colorido em 300 dpi
- Aceita até documentos de tamanho A3 (300 x 432 mm)
- A fonte de luz LED não requer tempo de aquecimento
- Entrega imagens coloridas, em tons de cinza ou em preto e branco simultaneamente em uma única digitalização
- Pressione um botão para digitalizar, criar PDF pesquisável, imprimir, enviar por e-mail ou vincular a servidores em nuvem, como Google Drive ou Microsoft SharePoint
- Recorte várias imagens digitalizadas automaticamente e recorta vários tamanhos de documentos em uma única digitalização
- Incluído drivers TWAIN / ISIS
- Fácil de digitalizar - digitalização automática

Um scanner rápido de tamanho A3

O Avison FB5100 é um scanner de mesa de alta velocidade que é capaz de digitalizar um documento tamanho A3 no modo colorido em 4 segundos. É ideal para pré-impressão, designers gráficos, mapas, bibliotecas, escolas, usuários de pequenos escritórios e qualquer pessoa que precise digitalizar gráficos e documentos tamanho A3.

Fácil de escanear - escaneamento automático

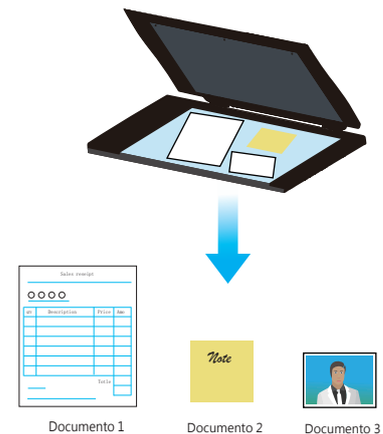
Quando a opção [Auto Scan] estiver habilitada, após fechar a tampa do documento, a digitalização será iniciada automaticamente pelo Button Manager e a imagem digitalizada será enviada para o destino que você especificou. É simplesmente muito fácil concluir uma digitalização sem pressionar nenhum botão!

Conclua sua digitalização com um simples toque

O Avison FB5100 foi projetado com a facilidade de uso em mente. Basta pressionar o botão Scan no painel frontal, a digitalização pode ser iniciada e a imagem digitalizada pode ser enviada para um destino pré-programado, como e-mail, impressora, aplicativo de software de edição de imagem ou até mesmo um servidor em nuvem, como Google Drive ou Microsoft SharePoint. A digitalização é simplesmente fácil assim!

Recorte avançado de várias imagens

O driver do Avison FB5100 vem com recursos avançados, como recorte de múltiplas imagens. Com esse recurso, vários tamanhos de documentos, como fotos, carteiras de identidade ou cartões de visita, podem ser colocados na mesa e o scanner é capaz de recortar e criar múltiplas imagens de acordo com os tamanhos originais em uma única digitalização.

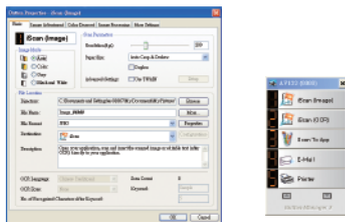


O que vem incluso

O FB5100 vem com drivers TWAIN e ISIS e vem com um conjunto de aplicativos de software poderosos que incluem Avison Button Manager V2, AVScan X e Nuance PaperPort SE 14.

Avision Button Manager V2

-Conclua sua digitalização em uma única etapa

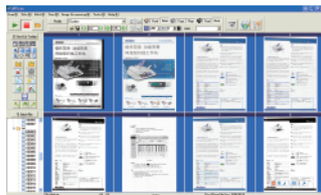


Button Manager V2 tela principal

O Button Manager V2 facilita a digitalização e o envio da imagem para seus destinos favoritos com o pressionar de um botão. Possui um recurso inovador que permite digitalizar e carregar automaticamente o documento digitalizado em repositórios populares na nuvem, como Google Docs, Microsoft SharePoint ou FTP. Além disso, o recurso iScan permite inserir a imagem digitalizada ou o texto reconhecido após o processo opcional de OCR no seu editor de texto, como o Microsoft Word, para que você faça seu trabalho com facilidade e rapidez. O BM permite você a criar lotes de imagens e diretórios com o nome do perfil, data e hora, números sequenciais contidos na imagem ou ainda permite que você nomeie seu arquivo digitalizado para indexação, baseado nos caracteres reconhecidos pelo OCR. Esse recurso é útil quando se deseja reconhecer e indexar os caracteres ou números depois de uma palavra específica, tais como ordem de compra ou de código de barras.

AVScan X

-Ferramenta inteligente de gerenciamento de documentos

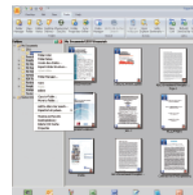


AVScan X tela principal

Document Imaging é o primeiro passo do Gerenciamento de Documentos. No entanto, imagens de baixa qualidade podem causar sérios problemas aos processos de indexação ou armazenamento posteriores. Isso pode aumentar os custos de mão-de-obra de digitalização e diminuir a precisão do OCR. O AVScan X garante que todos os documentos sejam verificados e polidos no momento em que são digitalizados, de forma que a qualidade da imagem seja garantida antes de estarem prontos para uso e outros fins. O AVScanX é uma solução inteligente de digitalização e arquivamento eletrônico. O AVScan X possui recursos distintos que convertem e indexam informações digitalizadas em documentos eletrônicos para fácil armazenamento e recuperação rápida.

Nuance PaperPort SE14

- A escolha profissional para organizar e compartilhar seus documentos



PaperPort SE14 tela principal

O PaperPort SE 14 é a solução de digitalização e gerenciamento de documentos mais popular da Nuance, cuidadosamente projetada especificamente para uso em escritórios. Parte do arquivo tradicional, parte da área de trabalho de documentos digitais, o PaperPort SE 14 é a maneira mais rápida e fácil de digitalizar, compartilhar, pesquisar e organizar seus documentos. Além disso, o PaperPort SE 14 agora oferece acesso a qualquer momento e em qualquer lugar aos arquivos mais importantes, é conveniente para você - usando um PC, Mac, iPhone, iPad ou dispositivo Android.



PAPERPORT SE 14



Avison
Button Manager V2

AVScan X



TWAIN



SMART
image

Especificação do FB5100

Tipo alimentação:	Flatbed
Tecnologia:	CMOS-CIS
Tamanho Documento:	Max. 297mm x 420 mm
Velocidade:	2 segundos (Colorido@300dpi, A3)
Resolução Óptica:	600 dpi
Resolução de Saída:	75, 100, 150, 200, 300, 400 and 600 dpi
Formatos de Saída:	P&B, Tons de Cinza, 24-bit, colorido
Softwares:	Avison ButtonManager Avison AVScan X PaperPort SE 14
Interface/Drivers:	USB3.2 Gen 1x1 / TWAIN,ISIS
Alimentação Energia:	Entrada: 100~240 VAC, 50/60 Hz Saída: 24V, 2A
Consumo:	Operando: <30W Pronto: <10W StandBy: <2.9W
Fatores Ambientais:	Temperatura Operação: 10°C até 35°C Umidade Operação: 10% até 85%
Ruído Acústico:	Standby: <45 dB Operando: <53 dB
Dimensões(L x P x A):	585 x 500 x 115 mm
Peso:	6,5 kg
Ciclo Diário	Até 2,500 páginas
Recomendado:	

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
As velocidades de digitalização podem variar devido ao ambiente de sistema utilizado.

Requisito mínimo do sistema

CPU:	Intel Core i3 (2.1GHz) ou Superior
Memória:	1GB (32bit Windows) 2GB (64bit Windows)
USB:	USB3.2 Gen 1x1 port
Sistema Operacional:	Windows 11, 10, 8, 7

Conteúdo

Scanner
Fonte Alimentação
Manual
Cabo USB3.2 Gen 1x1
Softwares:
- Driver (TWAIN/ ISIS Driver)
- Avison Button Manager V2
- Avison AVScan X
- Nuance PaperPort SE 14



Avison
www.avision.com.br

Nos esforçamos para garantir que as informações neste manual sejam precisas e que a Avison não seja responsável por erros de impressão ou tipográficos. A configuração acima é apenas para referência. A configuração real (software, hardware) deve ser cumprida com a especificação descrita no contrato de compra. A Avison Inc. possui o direito de propriedade intelectual das perspectivas e do design do produto, e as perspectivas e o design do produto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Os nomes de marcas comerciais são marcas comerciais de suas respectivas empresas. O nome do produto de terceiros é apenas para referência e a Avison não garante esse produto, nem é responsável pela eficiência ou uso desses produtos.