

Avision

A vision of your office

FABIO

6

Avision | AD250 Sheetfed Scanner

Nova geração de digitalização de alta velocidade



Design contra poeira



Características

- Rápida digitalização, 80ppm / 160ipm Colorido, tons de cinza e P/B (200 dpi)
- Largura máxima do documento 242 mm (Formulários contínuos)
- Ciclo diário recomendado de 10.000 folhas
- ADF robusto para 100 folhas
- A tecnologia do rolete reverso fornece excepcional confiabilidade da alimentação
- Digitalização de cartões rígidos de até 1,25mm com relevo
- Pressione um botão e digitalize para servidores em nuvem através do Button Manager V2
- Tecnologia LED
- Digitalização de página longa de até 3 metros
- Ajuste de desligamento automático

Visão Geral

O AD250 é um rápido scanner duplex de 80 páginas por minuto, confiável e acessível para as empresas que precisam digitalizar cartões rígidos, cartões de visita ou outros documentos espessos. Combinando o rolete reverso e avançadas tecnologias de alimentação de papel, o AD250 fornece alta velocidade com confiabilidade excepcional em uma ampla variedade de situações de digitalização.

Suporta documentos com largura de 24 mm

O AD250 apresenta um design único e inovador em comparação com os seus antecessores - a capacidade de suportar documentos com largura de até 242 mm. A largura do documento estendida de 216 mm para 242 mm torna o AD250 mais competitivo para atender a uma ampla gama de documentos (como formulário contínuo).

Scanner duplex ideal para documentos e cartões

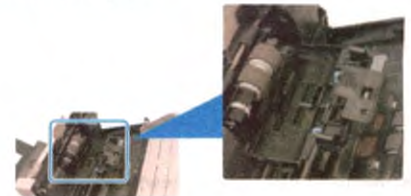
Graças à avançada tecnologia de caminho reto do papel e processamento de imagem, lotes mistos de documentos com vários tamanhos e pesos podem ser digitalizados, devidamente cortados e enquadrados. O tamanho mínimo de digitalização é de 50mm x 50mm e o tamanho máximo é de 242 mm x 356 mm. O alimentador automático de documentos é robusto o suficiente para alimentar papel de até 413 g/m² e cartões rígidos em relevo, como carteiras de identidade, cartões de crédito, carteira de motorista e cartão de seguro de saúde até 1,25 mm de espessura.

Botão de digitalização intuitivo

O AD250 é fácil de usar através do display LCD e botões no painel. Ao selecionar o seu destino e pressionar o botão "Scan", a digitalização pode ser feita e a imagem digitalizada pode ser enviada para o seu aplicativo de destino especificado, como e-mail, impressora, ou a sua aplicação de software de edição de imagem. Até nove configurações de digitalização mais usadas e destinos podem ser predefinidos para diferentes necessidades de digitalização.

O rolete reverso aumenta a confiabilidade na alimentação

Projetado com o inovador rolete reverso para separação de papel, o AD250 oferece confiabilidade excepcional na alimentação e produtividade operacional, reduzindo efetivamente o risco de atolamento de papel.



Detecção ultra-sônica de múltipla alimentação

Com a capacidade de detecção de múltipla alimentação ultra-sônica, o scanner permite que você detecte o papel sobreposto através da detecção de espessura de papel entre os documentos. A função de ultra-som pode ser desligada durante a digitalização de documentos com etiquetas, notas ou recibos. Este design inovador evita alimentação dupla e eficazmente digitaliza documentos de diferentes pesos ou espessuras.

O design compacto poupa seu espaço

O AD250 apresenta um design único e elegante, a bandeja de entrada e saída de papel pode ser dobrada quando não estiver em uso. A bandeja de papel também ajuda a proteger o scanner contra o pó. Ao contrário de scanners convencionais volumosos, o AD250 é fino e pode ser facilmente transportado e não ocupa muito espaço.

Poderoso pacote de aplicações

O AD250 vem com drivers TWAIN e ISIS, e são fornecidos com um conjunto poderoso de aplicações de software que incluem Avison Button Manager, Avscan X e Nuance PaperPort SE 14.