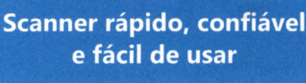


# Avision (AD280) Sheetfed Scanner

A vision of your office

























## Características

- Rápida digitalização, 80ppm / 160ipm Colorido, tons de cinza e P/B (300 dpi)
- Largua máxima do documento 242 mm (Formulários contínuos)
- Conectividade USB 3.0 para maior velocidade de transmissões
- 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 6 metros
- Ajuste de desligamento automático

#### Visão Geral

Desenvolvido com um mecanismo de processamento de imagem independentemente, o processador "VM2" e conectividade USB 3.0, o AD280 oferece velocidades de digitalização duplex de até 160 imagens por minuto em

cores, tons de cinza e preto e branco.
A implantação de um novo método
de separação de documentos
usando o rolo reverso, o Ad280
possui um alto desempenho com a
confiabilidade da alimentação excepcional
em uma ampla variedade de situações de digitalização.

#### Suporta documentos com largura de 242 mm

O AD280 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 AD280 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 AD280 é fácil de usar através do display LCD aprimorado. Ao selecionar o seu destino de até 9 configurações e pressionar o botão "Scan", a verificação pode ser feita e a imagem digitalizada pode ser enviada para o seu aplicativo de destino especificado, como email, impressora, ou um software a sua escolha para edição de imagem.

# O rolete reverso aumenta a confiabilidade na alimentação

Projetado com o inovador rolete reverso para separação de papel, o AD280 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 AD280 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 AD280 é fino e pode ser facilmente transportado e não ocupa muito espaco.

### Poderoso pacote de aplicações

O AD280 vêm com drivers TWAIN e ISIS, e são fornecidos com um conjunto poderoso de aplicações de software que incluem Avision Button Manager, Avscan 5.0 e Nuance PaperPort SE 14.