Poder de digitalização em rede em um pacote pequeno

Características:

- Acelera até 45 ppm/90 ipm
- Bandeja ADF para 50 folhas* com detecção ultrassônica de alimentação dupla
- Tela LCD colorida de 1,8 polegadas
- Conectividade USB 3.1 de 1ª geração, Wi-Fi e Ethernet
- Ciclo de trabalho diário de 8.000 folhas
- Capacidade de digitalização fina com tecnologia TWAIN Direct®
- Plataforma de software inteligente Visioneer[®]



VERIFICAÇÃO DE REDE SEM COMPROMISSO

No espaço de digitalização de documentos pessoais, diversas decisões de custobenefício precisam ser tomadas. No segmento de baixo custo, os clientes muitas vezes sacrificam velocidade, qualidade de imagem, facilidade de uso e/ou conectividade por um preço mais baixo. À medida que as velocidades aumentam, também aumentam os custos e a pegada do dispositivo, e a maximização do seu investimento com tecnologia preparada para o futuro não pode ser ignorada. Felizmente, temos uma maneira melhor — o scanner Xerox D35wn.

FLEXIBILIDADE E POTÊNCIA EM UM PEOUENO PACOTE

A mais recente adição à família D35, o scanner Xerox D35wn adiciona uma tela LCD de 1,8 polegadas, conectividade WiFi 802.11 b/g/n e Gigabit Ethernet e tecnologia Thin Scanning a uma plataforma de hardware premiada. A Xerox D35wn oferece as velocidades de digitalização mais elevadas da sua categoria, manuseamento de papel fiável e ciclo de trabalho diário líder na sua classe. Com velocidades de digitalização que chegam a 45 páginas por minuto (90 imagens por minuto no modo duplex), um alimentador automático de

documentos (ADF) para 50 folhas e detecção ultrassônica de alimentação dupla integrada, trabalhos ainda maiores são processados com rapidez e facilidade. Seu tamanho compacto e seu tamanho compacto tornam o scanner Xerox D35wn a escolha ideal para estações de trabalho menores, recepção, recepção ou ambientes de varejo.

PLATAFORMA DE SOFTWARE DE PONTA A PONTA

A plataforma de software inteligente Visioneer® incluída oferece valor excepcional e experiência de instalação rápida e fácil. O Visioneer OneTouch permite predefinições de digitalização com um clique, enquanto o Visioneer Organizer AI fornece classificação automatizada de arquivos comuns e marcação de arquivos para melhor organização e pesquisa de dados. Para processos de captura de documentos mais sérios, o Visioneer Capture SE torna a digitalização em lote, a edição, a leitura de códigos de barras e a extração de dados não apenas possíveis, mas fáceis de implementar. E, com uma versão completa do ABBYY® FineReader® PDF, crie facilmente PDFs pesquisáveis e aproveite o abrangente reconhecimento óptico de caracteres (OCR) multilíngue, edição profunda de PDF, conversão de arquivos e segurança.

DIGITALIZAÇÃO FINA

Graças à tecnologia Visioneer VAST Network[©], os usuários podem conectar o scanner Xerox D35wn diretamente a aplicativos compatíveis* por meio de uma interface web altamente segura, eliminando a necessidade de baixar drivers ou aplicativos de digitalização para um PC local ou cliente. Construído com base numa implementação alargada de TWAIN Direct®, um padrão de código aberto e sem controladores, o scanner fino Xerox D35wn proporciona às organizações uma instalação sem esforço, gestão remota, tempo de atividade superior e processamento rápido de imagens. Para obter mais informações, visite www. xeroxscanners.com/thinscanning.

APOIE SEU INVESTIMENTO

O scanner Xerox D35wn é suportado pela nossa garantia padrão do fabricante, incluindo suporte por telefone e assistência pela Web 24 horas por dia, 7 dias por semana. Para obter informações sobre a cobertura da garantia em sua região, visite www.xeroxscanners.com.

* Deve suportar o protocolo TWAIN Direct®



^{*} Papel de 20 lb., 75-90 g/m²

PLATAFORMA DE SOFTWARE INTELIGENTE VISIONEER PARA WINDOWS

OneTouch

Um aplicativo de fluxo de trabalho para scanner de fácil utilização que executa todas as etapas de uma operação complexa de digitalização ao toque de um botão.

Acuity

Permite que você melhore a clareza visual das digitalizações. O Acuity utiliza mais de 25 algoritmos avançados para corrigir documentos de forma inteligente.

Capture SE*

Solução de digitalização em lotes flexível e poderosa que pode dividir digitalizações em arquivos separados, criar índices, ler códigos de barra e extrair dados.

DriverPLUS

Oferece uma impressionante variedade de configurações para permitir a personalização precisa de digitalizações com uma interface de simples utilização e dicas de ferramentas úteis.

Organizer AI*

Gerencia os seus arquivos com pesquisa, conversão, análise de arquivo e limpeza rápidas, marcação, editor de PDF e classificação automatizada de arquivo.

SOFTWARE ADICIONAL

Utilitário Visioneer Scan (Mac), ABBYY® FineReader® PDF (Windows e Mac), ABBYY Business Card Reader (Windows) **Drivers de scanner:** TWAIN™, WIA, ICA

Número do modelo	XD35wn-U
Velocidade de digitalização (200 e 300 dpi)	45 ppm / 90 ipm (preto e branco, escala de cinza e colorido)
Método de digitalização	Alimentador automático de documentos duplex (ADF)
Sensor de imagem	CIS duplo (frente e verso)
Fonte de luz	LIDERADO
Mostrar	LCD colorido de 1,8"
Resolução óptica	600 dpi
Resolução de saída	1200 dpi
Profundidade de bits	Cor: entrada de 48 bits, saída de 24 bits; Escala de cinza: entrada de 16 bits, saída de 8 bits
Memória	512 MB de memória RAM
Digitalização de mídia suportada	Papel, cartões em relevo, cartões de identificação de plástico, fotos; Espessura de até 0,05" (1,25mm)
Formatos de arquivo suportados	BMP, PNG, GIF, JPEG, PDF de página única, PDF de várias páginas, Multi-TIFF, TIFF, RTF, TXT, XPS, DOC, XLS, PPT, DOCS, XLSX, PPTX, HTML
Detecção	Detecção ultrassônica de alimentação dupla
Cor de fundo	Cinza
Conectividade	USB 3.1 de 1ª geração, Gigabit Ethernet, WiFi 802.11 b/g/n
Suporte de interface	TWAIN (Windows e Mac), WIA, ICA
Sistemas operacionais suportados	Janelas 11, 10, 7; macOS 11-15
Tamanho de digitalização ADF - Modo de digitalização padrão	8,5" x 11,7" (216 x 297 mm)
Tamanho máximo do documento ADF	8,5" x 236" (216 x 6.000 mm)
Dimensões	11,1" x 6" x 6,5" (282 x 152 x 165 mm)
Peso	5,5 libras. (2,5kg)
Capacidade do ADF	50 páginas (papel de 20 lb., 75 ~ 80 g/m²)
Ciclo de trabalho diário recomendado	8.000 impressões

Para obter mais informações sobre a linha de scanners Xerox, acesse www.xeroxscanners.com



