

Scanner Xerox® W130 com rede e impressora

Liderança de Captura de Produção de Próxima Geração

Características:

- Velocidades de digitalização de até 135 ppm / 270 ipm
- Ciclo de trabalho diário de 100.000 páginas
- Bandeja de entrada ajustável para 500 páginas*
- Conectividade USB ou Gigabit Ethernet para PC
- Tecnologia Visioneer VAST Network® com TWAIN Direct®
- Aplicativos Visioneer® OneTouch, Capture SE** e Organizer AI**
- Driver Certificado Kofax®***
- Cerner validado
- Compatível com TAA, EPEAT™ e EnergyStar®
- Impressora Incluída

* Papel de 20 lb, 75-90 g/m2

** Apenas inglês

*** Não inclui funcionalidade de impressora



ESCOLHAS DIFÍCEIS DE TECNOLOGIA

Na era dos ambientes de trabalho remotos e híbridos baseados em nuvem, os scanners de produção estão se tornando uma ferramenta vital para colocar arquivos e registros online. Gerentes de documentos em serviços financeiros, escritórios de advocacia, provedores e pagadores de assistência médica e, especialmente, governos estão enfrentando escolhas difíceis em relação às opções de tecnologia de captura de produção corretas. À medida que as velocidades aumentam, os preços sobem exponencialmente e o custo total da operação torna essas decisões um grande compromisso financeiro. Os clientes procuram desempenho de preço, baixo custo de propriedade, tecnologia de ponta e tranquilidade. Pacote Preço-Desempenho

O novo scanner Xerox® W130 com conectividade de rede e impressora incluída continua a oferecer liderança em preço e desempenho no espaço de digitalização de produção. O Scanner W130 oferece velocidades ainda maiores do que seu antecessor, de até 135 ppm / 270 ipm. Uma plataforma de hardware de estado atual fornece um ciclo de trabalho diário de 100.000 páginas por dia e lida com documentos que variam de cartões rígidos a papel A3, até mesmo documentos longos de até 236 polegadas (5.994 mm). Uma bandeja de entrada motorizada e ajustável para 500 folhas alimenta os trabalhos através de uma passagem de papel em U ou,

para papéis e cartões mais espessos, também é fornecida uma passagem de papel reta. Um LCD colorido de alta resolução torna mais fácil para os operadores alterar as configurações de digitalização e fluxo de trabalho.

A PRODUTIVIDADE É UMA PLATAFORMA

O scanner Xerox® W130 foi desenvolvido para produtividade. A premiada tecnologia de "rolos reversores" e um caminho de papel com vários motores reduzem ao mínimo os erros de alimentação. Três sensores ultrassônicos fornecem a funcionalidade de salto de alimentação dupla (DFD) nas páginas recebidas e a detecção de grampos está integrada. No lado do software, o W130 está equipado com a plataforma de software inteligente Visioneer®, incluindo Visioneer® OneTouch®, Capture SE e Organizer AI. Até 20 fluxos de trabalho OneTouch personalizáveis são apresentados no visor de LED para iniciar os trabalhos com o toque de um botão. Uma solução OCR excepcional completa a oferta de software.

IMAGENS DE QUALIDADE EM VELOCIDADE MÁXIMA

Os documentos que vão para a nuvem e os aplicativos de OCR exigem controles de qualidade de imagem precisos e flexíveis. O W130 consegue isso com uma barra de luz LED

de lâmpada dupla para fornecer luz consistente e brilhante em toda a página. O Visioneer Acuity Intelligent Image Processing oferece mais de 25 recursos de imagem, configurados por meio da interface de usuário TWAIN™ DriverPLUS acessível e integrados aos aplicativos OneTouch e Capture SE. O scanner W130 oferece velocidades máximas ao remover gargalos de ponta a ponta. O Visioneer Acuity lida com 7 tarefas de processamento de imagem em hardware, o USB 3.1 Gen 1 fornece um pipeline rápido para o PC e a otimização proprietária do Acuity PC finaliza a varredura no PC usando os núcleos de CPU disponíveis e a memória principal.

CONECTIVIDADE E FLEXIBILIDADE

Vários usuários podem se conectar com o novo Scanner Xerox W130 de qualquer PC na rede, graças à tecnologia Visioneer VAST Network® com TWAIN Direct®. E a Xerox W130 agora vem de fábrica com tecnologia de impressão para adicionar caracteres, data/hora e outras etiquetas às digitalizações. A mesa digitalizadora Xerox® DocuMate® 4700 A3 pode ser facilmente conectada ao scanner W130 para documentos especiais. Por fim, nossa tecnologia proprietária de digitalização paralela permite que vários scanners W130 digitalizem simultaneamente para um único PC, mudando fundamentalmente a economia da captura de produção em velocidade ultra-alta.

xerox™

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.

ADDITIONAL SOFTWARE

Software ABBYY®: Software de OCR ABBYY

Drivers de scanner para Windows: TWAIN™, ISIS®, WIA

Especificações do Scanner W130

Número do modelo	XW130N-w/ImpA
Velocidades de digitalização (P&B, tons de cinza ou cores)	135 ppm / 270 ipm: 300 ppp
Método de digitalização	Alimentador Automático de Documentos Duplex
Resolução óptica	600 dpi
Resoluções Suportadas	75, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600, 1200 ppp
Sensor de imagem	CIS duplo (frente e verso)
Fonte de luz	LED
Fundo	Cinza
Profundidade de bits de saída	Cor de 24 bits, escala de cinza de 8 bits, preto e branco de 1 bit
Deteção	Alimentação dupla, atolamento de papel, falha na alimentação, grampos
Interface	USB 3.1 Gen. 1, Gigabit Ethernet
Tamanho Mínimo do Documento ADF	2,0 pol x 2,6 pol (51 mm x 66 mm)
Tamanho máximo do documento ADF	12,1 pol x 236 pol (308 mm x 5994 mm)
Faixa de espessura do papel do ADF (caminho em U)	7 – 28 lbs (27~105 gm2), cartões em relevo via caminho reto
Espessura do cartão de identificação	0,05" (1,25 mm) (caminho reto)
Capacidade do ADF**	500 folhas
Requisito de energia	CA 100 - 240 V, 50/60 Hz
máx. Consumo de energia operacional	120 Watts ou menos
Mínimo (em espera)	30 Watts ou menos
máx. Consumo de energia em espera	25 Watts ou menos
Dimensões (L x P x A) Bandejas recolhidas	18,1" x 17,6" x 14,3" (460 x 446 x 362 mm)
Dimensões (L x P x A) Bandejas Expandidas	18,1" x 30,5" x 14,3" (460 x 775 x 362 mm)
Peso	50 libras (22,7 kg)
Ciclo de trabalho diário	100.000 páginas
Sistemas operacionais suportados	Janelas 11, 10, 7
Conteúdo da caixa: Scanner W130, cabo de alimentação, cabo USB 3.0, cabo Ethernet, guia de instalação rápida, cartão de suporte técnico.	

Especificações da impressora

Tecnologia de impressão	InkJet - usa cartucho HP-C6602A (preto)
Resolução	96DPI
Impressão	Frente
Impressão pré-digitalização	Sim
Posição de impressão ajustável	Sim
caracteres imprimíveis	até 72
Fontes selecionáveis	Normal, negrito, sublinhado, tamanho duplo
Suporte ao motorista	TWAIN, ISIS

For more information about the Xerox line of scanners, visit www.xeroxscanners.com