



Especificações Pormenorizadas



WorkCentre 7228
com Três Bandejas opcionais.



WorkCentre 7235
com o Alimentador de Alta Capacidade e
com Finalizador Advanced Office opcional.



WorkCentre 7245
com o Alimentador de Alta Capacidade e
com Finalizador Profissional opcional.

| | WorkCentre® 7228 | WorkCentre® 7235 | WorkCentre® 7245 |
|--|---|--|--|
| VELOCIDADE - impressão e cópias | | | |
| Preto-e-branco | Até 28 ipm (imagens por minuto) A4/210 x 297 mm Até 20 ipm 216 x 356 mm Até 17 ipm A3/297 x 420 mm | Até 35 ipm A4/210 x 297 mm Até 21 ipm 216 x 356 mm Até 17 ipm A3/297 x 420 mm | Até 45 ipm A4/210 x 297 mm Até 27 ipm 216 x 356 mm Até 22 ipm A3/297 x 420 mm |
| A cores | Até 26 ipm A4/210 x 297 mm Até 13 ipm 216 x 356 mm Até 15 ipm A3/297 x 420 mm | Até 31 ipm A4/210 x 297 mm Até 17 ipm 216 x 356 mm Até 15 ipm A3/297 x 420 mm | Até 35 ipm A4/210 x 297 mm Até 21 ipm 216 x 356 mm Até 17 ipm A3/297 x 420 mm |

Especificações de impressão.

SISTEMA

Memória 768 MB

Disco do Sistema Mínimo 40 GB

IMPRESSÃO EM REDE – Controlador de Rede

Processador 600 MHz

Memória 768 MB

Disco de Sistema Mínimo de 40 GB

**Linguagens da impressora
(detecção/comutação
automática)**

Adobe Postscript® 3
TIFF
PCL5
PDF 1,5
PCL 6
HP-GL, HP-GL2



Especificações de impressão

IMPRESSÃO EM REDE – resolução

Postscript 600 x 600 dpi: 1200 x 1200 dpi
Emulação PCL: 600 x 600 x 8: 1200 x 1200 dpi

IMPRESSÃO EM REDE – funções de impressão

Calibragem de Impressão
Impressão segura
Impressão retardada (hora especificada)
Conjunto de amostras
Criação de folhetos
Seleção de capas
Seleção de papel por atributo
Impressão de várias páginas reduzidas numa folha
Modo poster
Folhetos com agrafos no vinco (requer o Finalizador Profissional)
Furos (requer o Finalizador Profissional ou o Finalizador Advanced Office)
Dobragem em V (requer Finalizador Profissional)
Marca de Água
Ajustado para novo formato de papel (PCL)
Folhas de separação de transparências
Activar/desactivar a folha de rosto
Seleção da bandeja de saída
Qualidade de imagem (Alta Velocidade, Alta Qualidade, Alta Resolução)
Modo rascunho
Anotação
Leitura e gravação das configurações do driver
Reduzir/ampliar
Imagem em espelho
Margens
Impressão de e-mails
Bidireccional
Equilíbrio de cores CMYK

PROTOCOLOS DE IMPRESSÃO E REDES

Física

Ethernet 100BaseT/10BaseT
Porta de impressora USB (opcional)
Ethernet sem fios (IEEE 802.11b) através de adaptadores de terceiros
Porta paralela (opcional)



Especificações de impressão

PROTÓCOLOS DE IMPRESSÃO E REDES (Continuação)

| | |
|----------------------------|--|
| Sistemas Operativos | Microsoft® Windows® 95, 98, Me® (Millennium), NT® 4.0, 2000, XP®, Windows Server 2003 Citrix Mac OS® 7.x, 9.x, 10.x AIX 4.3.3 HP UX 11.0 Solaris 8, 9, 10 Linux® Red Hat 9® Linux Yellow Dog 9® |
|----------------------------|--|

| | |
|---------------------------|--|
| Protocolos de Rede | TCP/IP: Protocolo de impressão via Internet, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Porta 9100, NetBIOS, HTTP Netware: Bindery e NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (com Porta de aplicação do servidor) AppleTalk®: EtherTalk® Redes Microsoft Windows sobre IP e NetBEUI |
|---------------------------|--|

| | |
|-----------------------------------|--|
| Protocolos administrativos | DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet |
|-----------------------------------|--|

| | |
|---------------|---|
| Fontes | Postscript 3: 136 fontes Type s, 2 fontes Multiple Master PCL: 84 fontes escaláveis, fonte bitmap de impressora de linha |
|---------------|---|

| Drivers da impressora | Ambiente | PCL 6 | PostScript |
|------------------------------|--|---|---|
| | Windows 95/98/Me | Bidireccional (aperfeiçoado*) | Bidireccional (aperfeiçoado*) |
| | Windows NT 4.0 | Bidireccional com interface a seleccionar pelo utilizador (standard** e aperfeiçoado) | Bidireccional com interface a seleccionar pelo utilizador (standard** e aperfeiçoado) |
| | Windows 2000/XP Windows Server 2003/2003 64 Bit Windows Vista/Vista 64 Bit (Certificado pela Microsoft) | Bidireccional com interface a seleccionar pelo utilizador (standard e aperfeiçoado) | Bidireccional com interface a seleccionar pelo utilizador (standard e aperfeiçoado) |
| | Macintosh® System 9.x, OS X | N/D | Ficheiro PPD aperfeiçoado |

| | |
|---------------------------------|---|
| Ferramentas de Impressão | <ul style="list-style-type: none"> Ferramenta LPR de solicitação de comando para envio de impressão TIFF/PDF/XPS: Suportado em Windows 95/98/Me/NT 4.0/2000/XP Windows Server 2003 Ferramenta de Envio com o conjunto completo de características (inclui a administração, driver de impressão GUI/TTY e instalação do software) |
|---------------------------------|---|

*Aperfeiçoado: Interface gráfica do utilizador personalizada Xerox.

**Standard: Baseado no driver na interface de utilizador da Microsoft com estrutura em árvore (inclui as características e funcionalidade da Xerox).



Especificações de impressão

GESTÃO DE EQUIPAMENTOS

| | |
|---|--|
| Suporte de Gestão | SNMP Versão 1 e SNMP Versão 2c trap sobre TCP/IP e IP Acesso MIB (IETF-MIB II RFC 1213), Recursos do anfitrião MIB RFC 2790, Impressora MIB RFC 1759 v. 2 |
| Rede CentreWare (Serviços) | Assistente de Detecção de Dispositivos (disponível em www.xerox.com) Assistente de Administração de Dispositivos (disponível em www.xerox.com) Utilitário de Gestão de Fontes |
| Xerox CentreWare Web | <ul style="list-style-type: none"> • Uma aplicação de servidor com base na Web para administradores de rede que permite a gestão de dispositivos baseados em browser da Web a partir de qualquer estação de trabalho, com o Windows, UNIX ou qualquer outro sistema operativo • Funciona com qualquer impressora gerida por SNMP de qualquer fabricante • Disponibiliza ajuda com localização de dispositivos e instalações, verificações de estado e resolução de problemas, actualizações de dispositivos e ainda contabilidade básica e gestão de activos |
| Filtro IP | Permite ao administrador controlar o acesso de impressão para o equipamento através do endereço IP. |
| Xerox CentreWare® para Unicenter TNG® | <ul style="list-style-type: none"> • Proporciona identificação acrescida para a detecção geral efectuada pelo Unicenter TNG e a capacidade de observar o equipamento no quadro de um Unicenter TNG Business Process View • Proporciona integração completa com a gestão de ocorrências e com a possibilidade de integrar com a gestão de problemas e com o Help Desk avançado |
| Xerox CentreWare® para Tivoli® Netware® | <ul style="list-style-type: none"> • Proporciona a identificação das impressoras da Série-N da Xerox e os sistemas multifuncionais WorkCentre na detecção geral efectuada pelo Tivoli NetView • Proporciona a capacidade de ver os equipamentos/impressoras Xerox detectados num Conjunto de Impressoras Xerox para além do Printers SmartSet • Proporciona uma integração total com o NetView e o Event Browser bem como a Tivoli Enterprise Console (TEC) |
| Xerox CentreWare® para Microsoft Consola de gestão (MMC) | O CentreWare MC Snap-in suporta a gestão e detecção de impressoras através da ligação de uma Consola de Gestão da Microsoft (MMC) a um servidor Web incorporado. Trata-se de um quadro de apresentação de utilidade geral para efeitos de gestão de ferramentas administrativas de alojamento. |
| Xerox CentreWare® para HP® OpenView® | <ul style="list-style-type: none"> • Permite a identificação de impressoras Xerox N-Series e dispositivos multi-funcionais WorkCentre na localização geral efectuada pelo HP OpenView • Proporciona a capacidade de visualizar o estado actual das impressoras / equipamentos detectados da Xerox no quadro de um PrinterMap da Xerox e de um Mapa IP através de ícones codificados com cores • Proporciona traps e actualizações de mensagens para o navegador de alarmes OpenView e a capacidade de iniciar Serviços Internet CentreWare para a gestão de equipamento directamente a partir do OpenView |

Continua



Especificações de impressão

GESTÃO DE EQUIPAMENTOS (Continuação)

| | |
|---|---|
| Tipos de Dispositivos Xerox para o Ambiente SAP R/3 | <p>Simplifica a impressão nos ambientes SAP R/3 proporcionando aos utilizadores de aplicações ERP do SAP R/3 v4.6C, 4.x e 3.x uma funcionalidade acrescida em WorkCentre (PostScript and PCL):</p> <ul style="list-style-type: none"> – Impressão numa ou duas faces – Acabamento – agrafos num ou dois pontos – Alimentação de papel a partir de qualquer bandeja – Segurança de impressão através da identificação por código PIN no WorkCentre |
| Compra do Utilitário Inteligente de Códigos de Barras da Xerox para SAP R/3 (Opcional) através de www.font.net | <p>Proporciona inteligência de processo incorporada que permite a impressão de códigos de barras em qualquer impressora PostScript devidamente configurada numa rede SAP R/3 4.x (ou superior). Utilizada em conjugação com os Tipos de Equipamento Xerox para Ambiente SAP R/3 e Fontes de Códigos de Barras do Centro de Fontes Xerox. Utilitário que calcula automaticamente a soma de verificação, a colocação de caracteres de start/stop e a codificação de sequências de caracteres do servidor Web incorporado num controlador de rede SMart</p> <ul style="list-style-type: none"> – Situação da Bandeja/conteúdo – Situação dos consumíveis |
| Compra Xerox Barcode Pro PS (opcional) através de www.font.net | <p>Permite impressão PostScript inteligente em impressoras multi-funcionais Xerox através do armazenamento de software Xerox bem como de fontes de códigos de barras no disco da impressora. Permite a impressão de códigos de barras a partir de qualquer aplicação (cliente ou mainframe) que suporte a impressão em PostScript. Calcula automaticamente o dígito de verificação, coloca os caracteres start/stop e a barra central na cadeia de dados, comprime e codifica a sequência de dados, e roda o código de barras 90 ou 270 graus.</p> |

SERVIÇOS INTERNET CENTREWARE® – página Internet integrada no equipamento

| | |
|--|--|
| Estado do Equipamento | <p>Servidor Web incluído no controlador de rede SMart</p> <ul style="list-style-type: none"> – Situação da Bandeja/conteúdo – Situação dos consumíveis |
| Visualização da Fila de Impressão | <p>Gestão completa da fila de espera de impressão – suspender, libertar, promover a apagar</p> |
| Envio de Trabalhos | <p>Ficheiros prontos a imprimir (PS, PCL, TIFF, PDF) Seleção das características de saída</p> |
| Administração de Equipamentos | <p>Permite a configuração das opções por instalação remota e uma gestão simples do dispositivo</p> |
| Navegadores | <p>Windows XP, 2000/NT 4.0/Me/98/95: Netscape Navigator® 4.x e superior, Microsoft Internet Explorer 4.x e superior Macintosh 9.x/OS X: Netscape Navigator 6.x, Mac Safari, Firefox Linux: Netscape® 6.x</p> |

Especificações de digitalização

SCANNING (Optional)

| | |
|-----------------------|--|
| Capacidade | <p>Digitalização a Cores, Tons de Cinzento, Preto-e-Branco e Cores Automáticas</p> |
| Simultaneidade | <p>Digitalizar enquanto o sistema está a imprimir cópias ou trabalhos de impressão em rede, ou enquanto está a transferir digitalização para a rede ou trabalhos por fax</p> |

Continua



Especificações de digitalização

| DIGITALIZAÇÃO (opcional) (Continuação) | |
|---|---|
| Resolução | 600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi Profundidade de bits: 1 bit (preto e branco), 8 bit (escala de cinzentos), 24 bit (cores) |
| Área Máxima de Digitalização | 297 x 432 mm |
| Autenticação e Acesso Seguros | Opção de acesso seguro ao equipamento através do nome e palavra-passe do utilizador Suporta: Kerberos (Windows 2000/UNIX/Windows Server 2003), SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000/Windows Server 2003) LDAP |
| Protocolo de Rede | FTP através de TCP/IP Microsoft SMB através de TCP/IP |
| Formatos de Ficheiro | TIFF 6.0 ou TTN2 com JPEG, G3MH, compressão G4 MMR (página simples ou várias páginas) PDF com JPEG, G3 MH, MRC, G4 MMR, MRC, ou compressão JPEG JPEG PDF de elevada compressão |
| Campos para Gestão de Documentos | Um a seis campos de meta-dados programáveis pelo utilizador para cada trabalho de digitalização Campos adaptados visualizados no interface de utilizador Dados variáveis introduzidos através do teclado virtual |
| Opções de funções de digitalização | Originais com vários formatos Originais encadernados Eliminação de margens Redução/Ampliação Adaptação ao formato Digitalização com programação diferenciada Controlo de qualidade de compressão/tamanho de ficheiro Tipo de original (foto e texto, foto, texto) Supressão automática de fundos e sombreados |
| Destinos de digitalização suportados (varia consoante as opções de software de digitalização adquiridas) | Digitalização para o servidor de rede Digitalizar para destinos remotos de e-mail através de endereços directos SMTP ou através de diversas opções de digitalização de software de rede Digitalização para aplicações (fluxo de trabalho, Sistema Electrónico de Gestão de Documentos/Repositórios) Digitalizar para os Folders Web Microsoft Exchange 2000 Digitalizar para o PC Desktop™ (edições Standard e Deluxe) Digitalização para cliente Windows XP SMB ou FTP Digitalizar para caixa de correio |



Especificações de digitalização

DIGITALIZAÇÃO (opcional) (Continuação)

Digitalizar para PC Desktop Standard – Um produto baseado em servidor e desktop que proporciona imagens para documentos, arquivo, edição e ferramentas de organização

- ScanSoft PaperPort - software de visualização de imagem e de gestão de ficheiros
- ScanSoft OmniPage (para instalação desktop/cliente) - software de OCR e conversão de formato de ficheiros
- Image Retriever – proporciona a recolha totalmente automatizada das imagens digitalizadas a partir de um WorkCentre da Xerox com digitalização directamente para os computadores pessoais.

Digitalizar para PC Desktop Deluxe – Um produto baseado em servidor e desktop que proporciona imagens para documentos, arquivo, edição e ferramentas de organização

- ScanSoft PaperPort Pro - software de visualização de imagem e de gestão de ficheiros
- ScanSoft OmniPage Pro (para instalação desktop/cliente) - software de OCR e conversão de formato de ficheiros
- Image Retriever – proporciona a recolha totalmente automatizada das imagens digitalizadas a partir de um WorkCentre da Xerox com digitalização directamente para os computadores pessoais. Também inclui a possibilidade de transferência para uma caixa de correio de entrada de e-mail.

CORREIO ELECTRÓNICO (Incluído na opção de digitalização)

Capacidade Digitalização a Cores, Cores Automáticas, Tons de Cinzento, Preto-e-Branco
E-mail directo do documento a partir do equipamento
Pesquisa de endereços manual ou por directório no Exchange/Notes/LDAP

Protocolo de Rede Codificação SMTP, MIME

Autenticação Login no equipamento através do nome de utilizador e palavra-passe da rede
Suporta: Kerberos (Windows NT 4.0/UNIX, Windows 2003 Server), SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000/Windows 2003 Server)
LDAP

Acesso a Listas de Endereços Lista de endereços da empresa através de LDAPv3
Lista de endereços descarregável (formato de ficheiro separado por vírgulas)

DIGITALIZAÇÃO PARA CAIXA DE CORREIO (Incluído na opção de digitalização)

Capacidade Cores, Cores Automáticas, Preto-e-Branco

Características Possibilita a digitalização, impressão e envio por fax de imagens directamente para o disco rígido do equipamento e armazenadas numa caixa de correio. As imagens que se encontram armazenadas numa caixa de correio podem ser depois enviadas por correio electrónico, por fax, por IFax, encaminhadas para um PC, para um site FTP ou site SMB.

PRÉ VISUALIZAÇÃO DE MINIATURAS (Opcional)

As imagens que se encontram armazenadas na caixa de correio podem ser visualizadas a partir do equipamento.



Características do fax

INTEGRAÇÃO DO SERVIDOR DE FAX EM REDE (Opcional)

| | |
|--|---|
| Características de Envio de Faxes | <ul style="list-style-type: none"> Digitalização de um ou de ambos os lados Introdução de números de telefone Acrescentar à lista de envios (até 50 números) Envio retardado (hora específica) Seleção de resolução (super fina/600 x 600, super fina/400 x 400, fina/200 x 200, standard/200 x 100 dpi) Tipo de original (foto e texto, foto, texto) |
|--|---|

| | |
|--|--|
| Características de Impressão de Fax | <ul style="list-style-type: none"> Impressão de um ou de ambos os lados Quantidade Activar ou desactivar agrafos Activar ou desactivar agrupamento Seleção da bandeja de saída do finalizador (bandeja superior ou principal) Activar ou desactivar impressão segura |
|--|--|

| | |
|----------------------------|---|
| Fornecedores de Fax | Diversos fornecedores, certificados pelo programa de Parceiros da Xerox Alliance. Para mais detalhes, visite www.xerox.com |
|----------------------------|---|

FAX (Optional) - Standard with One or Three line option

ITY (CCITT) grupo 3 qualidade/resolução superfina/600x600, super fina/400 x 400, fina/200x200, standard/200x100 dpi

| | |
|----------------------------|--|
| Velocidade/Modem(s) | Modem(s) V.34: 33.600 bps. Tempo de transmissão inferior a 4 segundos por página. RDIS através de adaptador de outro fabricante. |
|----------------------------|--|

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Velocidade/Compressão | MH/G3, MMR/G4, JBig Super G3 |
|------------------------------|------------------------------|

| | |
|--|---|
| Características de Envio de Faxes | <ul style="list-style-type: none"> Fax de driver de impressão Redução automática na transmissão de fax Situação dos trabalhos página-a-página directamente no equipamento Fax a partir do vidro de exposição Atraso de início Reenvio automático em memória Capas automáticas Envio prioritário Difusão Digitalização de booklets |
|--|---|

| | |
|-----------------------------------|--|
| Funções de Recepção de Fax | <ul style="list-style-type: none"> Impressão de um ou de ambos os lados Redução na recepção para se ajustar ao papel disponível Bloqueio de faxes indesejados |
|-----------------------------------|--|

| | |
|--|--|
| Encaminhamento de fax para e-mail | Quando equipados com o kit de digitalização e fax kit, é possível receber faxes numa caixa de correio. As imagens que se encontram numa caixa de correio podem ser encaminhadas para um e-mail, um site FTP ou SMB ou ainda para um fax. |
|--|--|



Características do fax

FAX (Opcional) - Standard com opção de Uma ou Três linhas (Continuação)

| | |
|-----------------------------------|--|
| Relatórios do fax | Relatório de actividade Lista de telefones Confirmação da transmissão Fax pendente Caixa de correio |
| Caixas de correio de faxes | Até 200 caixas de correio protegidas por palavra-passe |
| Marcação automática | Repetição automática da marcação, envio por lotes |
| Opção de linha única | Total de 200 números de marcação rápida (opção de linha única) Até 200 grupos de telefones até 200 destinatários por grupo (opção de linha única) |
| Opção de três linhas | 1.000 números de marcação rápida (opção de linha tripla) Até 400 grupos de telefones até 400 destinatários por grupo (opção de linha tripla) |

FAX VIA INTERNET (Opcional) - Standard com opção de Fax de Uma ou Três linhas

| | |
|-------------------------------------|---|
| Capacidade | Transmissão directa de documentos para máquinas de fax via Internet remotas ou clientes de e-mail (SMTP) Recepção e impressão automática de documentos a cores e preto-e-branco enviados por e-mail a partir de equipamentos remotos de Fax na Internet ou clients de e-mail |
| Área Máxima de Digitalização | 297 x 432 mm |
| Acesso a Lista de Endereços | Lista de endereços descarregável (formato de ficheiro separado por vírgulas) |
| Formatos de Ficheiro | TIFF-FX Profiles S, F com G3 MH, ou G4 MMR |
| Resoluções | 600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 200 x 200 dpi 200 x 100 dpi Profundidade de bits: 1 bit (preto e branco), 8 bit (escala de cinzentos) |
| Protocolos de Rede | SMTP POP3 |
| Conformidade | Conformidade com ITU-T T.37 |



Especificações de cópia

TEMPO DE SAÍDA DA PRIMEIRA IMAGEM – formato A4, desde o vidro de exposição até à bandeja central

| | | | |
|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Preto-e-branco | Apenas 5,7 segundos | Apenas 5,7 segundos | Apenas 4,8 segundos |
| A cores | Apenas 7,5 segundos | Apenas 7,5 segundos | Apenas 7,2 segundos |

CÓPIA

| | |
|------------------------------|--|
| Scanner de Documentos | Alimentador automático para documentos duplex com capacidade para 75 folhas (com base em papel de 80 g/m ²) |
| Velocidade de Entrada | Digitalize a 50 ipm a preto-e-branco/45 ipm a cores A4 (216 x 279 mm com alimentação pela margem mais longa) |
| Faces (entrada:saída) | 1:1, 1:2, 2:2 e 2:1 |
| Quantidade | 1 a 999 |
| Resolução | 600 x 600 dpi |
| Simultaneidade | Digitalização e impressão em simultâneo |
| Imagens Digitais | <ul style="list-style-type: none"> Cor automática Auto rotação Deslocação de imagem Eliminação de margens Centragem automática Seleção do tipo de original (foto e texto, foto, texto e mapa) com subtipos Mais claro/Mais escuro Eliminação do fundo Contraste manual e automático Nitidez Equilíbrio de cores, mudança e saturação de cores |
| Redução/Ampliação | <ul style="list-style-type: none"> Zoom variável de 25% a 400% em incrementos de 1% Zoom anamórfico Seis percentagens programáveis pelo utilizador |
| Funções Especiais | <ul style="list-style-type: none"> Seleção automática do papel Redução/ampliação automática para se ajustar ao formato do papel Registo automático Troca automática de bandeja Recuperação automática do trabalho Seleção Automática de Cor. Modo poster |



Especificações de cópia

CÓPIA (Continuação)

Funções Especiais

Marca de Água
 Anotação
 Designação de área
 Cor integral
 Cor simples/dupla
 Calibragem das cópias
 Criação de folhetos
 Várias páginas numa folha – 2, 4 ou 8
 Repetir imagem
 Separadores de transparências
 Imagem em negativo
 Imagem em espelho
 Inserção de capas (apenas capa, capa e contracapa, apenas contracapa; em branco ou impressa)
 Programação Diferenciada (permite programação especial para páginas diferentes num mesmo documento - pode ser usada para inserções, para diferentes origens de papel, e para misturar entrada do vidro de exposição e do alimentador de documentos)
 Programação de trabalhos com memorização e leitura
 Interrupção de trabalhos
 Cópia de originais encadernados
 Conjunto de amostras
 Originais com vários formatos
 Furos (requer o Finalizador Profissional ou o Finalizador Advanced Office)
 Dobragem em V (requer o Finalizador Profissional)
 Brochuras com agrafos no vinco (requer o Finalizador Profissional)
 Agrafar (simples/duplo/quádruplo), o quádruplo requer o Finalizador Advanced Office ou o Finalizador Profissional

Interface para Dispositivos Externos / Porta RS232 (opcional)

Interface para dispositivos de controlo de acesso a terceiros, máquinas de moedas e leitores de cartões
 Suporta uma variedade de postos de vending disponíveis através do Serviço de Aplicações à Medida da Xerox

Características do equipamento

ALIMENTAÇÃO DO PAPEL – Alimentador Automático de Documentos Duplex

Capacidade

75 folhas (com base em papel de 80 g/m²)

Velocidade

42 imagens por minuto - alimentação pela margem mais longa de A4 (LEF)

Sensor do Formato do Papel

A5/148 x 210 mm/alimentação através da margem mais longa (LEF) ou da margem mais curta (SEF)
 A4/210 x 297 mm (LEF ou SEF)
 216 x 356 mm SEF
 A3/297 x 420 mm SEF
 B5/182 x 257 mm SEF

Gramagens

38 a 128 g/m²



Características do equipamento

| ALIMENTAÇÃO DE PAPEL – Bandeja bypass | |
|--|--|
| Capacidade* | 100 folhas |
| Formatos | A6/105 x 148 mm a SRA3/320 x 450 mm |
| Gramagens | 60 a 220 g/m ² |
| Tipos | Igual às bandejas de entrada frontal e cartolinas |
| ALIMENTAÇÃO DE PAPEL - Bandeja Abastecida Frontalmente (Standard) | |
| Capacidade* | 520 folhas |
| Formatos | Ajustável pelo utilizador de A5/148 x 210 mm a A3/297 x 420 mm |
| Gramagens | 55 a 220 g/m ² |
| Tipos | Papel comum Bond Formulários pré-impresos Papel reciclado Transparências Gramagem elevada |
| ALIMENTAÇÃO DE PAPEL - Opções da Bandeja de Entrada – Opção de Três Bandejas (Bandeja 1 e 2 e Módulo de 2 Bandejas) | |
| Bandeja 2 – Bandeja 4 | 520 folhas |
| Formatos | Ajustável pelo utilizador de A5/148 x 210 mm a A3/297 x 420 mm |
| Gramagens | 55 a 220 g/m ² |
| Tipos | Papel comum Bond Formulários pré-impresos Papel reciclado Transparências Gramagem elevada |
| Capacidade total* | 2.180 folhas (inclui Bandeja 1, Bandeja 2, Bandejas 3-4 e Bandeja Manual) |

*As capacidades de papel baseiam-se em papel de 75 g/m²; as capacidades variam em função da gramagem.



Características do equipamento

TRATAMENTO DE PAPEL – Opções da Bandeja de Entrada – Opção de alimentador de alta capacidade

| | |
|------------------------------|--|
| Bandeja 2 | 520 folhas |
| Formatos | Ajustável pelo utilizador de A5/148 x 210 mm a A3/297 x 420 mm |
| Bandeja 3 – Bandeja 4 | 2.000 folhas |
| Formatos | B5, A4 |
| Gramagens | 64 a 220 g/m ² |
| Tipos | Papel comum Bond Formulários pré-impresos Papel reciclado Transparências Gramagem elevada |
| Capacidade total* | 3.140 folhas (inclui Bandeja 1, Bandeja 2, Bandeja Manual e Alimentador de Alta Capacidade) |

SAÍDA - Bandeja Central de Alta Capacidade

| | |
|-----------------------------------|--|
| Bandeja de Alta Capacidade | 400 folhas (200 folhas com opção do finalizador) |
| Formatos | A6/105 x 148 mm a 320 x 483 mm |

SAÍDA - Finalizador Office Opcional

| | |
|-----------------------------------|---|
| Bandeja de Alta Capacidade | 1.000 folhas |
| Formatos | B5 a A3 |
| Gramagens | 60 a 105 g/m ² |
| Agrafamento | Simple e Duplo Agrafamento automático (até 50 folhas) – 80 g/m ² Formatos A3, A4, B4 e B5 suportados |

*As capacidades de papel baseiam-se em papel de 75 g/m²; as capacidades variam em função da gramagem.



Características do equipamento

SAÍDA – Finalizador Advanced opcional

| | |
|--|---|
| Bandeja Principal | 500 folhas |
| Bandeja para Empilhar e Agrafar | 3.000 folhas |
| Formatos | B5 a A3 |
| Gramagens | 60 a 220 g/m ² |
| Agrafamento | Simple e Duplo Agrafamento automático (até 50 folhas) – 90 g/m ² Formatos A3, A4, B4 e B5 suportados |
| Furos | 2/4 Furos |

SAÍDA - Finalizador Profissional Opcional

| | |
|---|---|
| Bandeja Principal | 500 folhas |
| Bandeja para Empilhar e Agrafar | 1.500 folhas |
| Formatos | B5 a A3 |
| Gramagens | 60 a 220 g/m ² |
| Agrafamento | Simple Agrafamento automático (até 50 folhas) – 90 g/m ² Formatos A3, A4, B4 e B5 suportados |
| Folhetos - Bandeja para Folhetos | Agrafos no vinco até 15 folhas (Uma com 169 g/m ² e 14 com 90 g/m ²). Dobragem em V até 5 folhas Suportados formatos A3 e A4 |
| Furos | 2/4 Furos |

SEGURANÇA

| | |
|--|--|
| Capacidade | Impressão segura, impressão segura com eliminação automática temporizada, eliminação imediata ou a pedido de dados em disco, Autenticação NDS sobre IP, LDAP/Kerberos/SMD, Secure Web Page via SSL |
| Capacidade do Kit de Segurança Opcional | Marcas de água seguras, PDF protegido por palavra-passe, Disco encriptado, Registo de auditoria e Digitalização encriptada para correio electrónico. |



Características do equipamento

CONTABILIZAÇÃO

| | |
|---|---|
| Contabilização com servidor de outra marca Aplicações (opcional) | Dados actualizados ao minuto sobre a utilização do sistema; controlo completo da utilização e relatórios; impressão, digitalização, cópias e fax |
| Auditron Interno | Monitoriza a utilização de cópias a preto e branco e a cores, suporta até 1.000 contas de utilizadores Nota: Opção para upload/download conta e dados de utilização via ligação directa utilizando software com base no Windows. Limita o utilizador a cópias e impressão a preto-e-branco |
| Controlo de contabilização | Contabilização com base em trabalhos Integração de terceiros |

OPÇÕES DE CONTABILIZAÇÃO - Xerox Standard Accounting

| | |
|------------------------|--|
| Monitorização | Utilização de Cópia, Impressão, Fax e Digitalização |
| Contabilização | Até 2.500 contas de utilizadores (Identificação de utilizador) Até 500 contas genéricas (Cliente) Até 500 contas de grupos (Departamento) |
| Características | Activação/desactivação através de web UI ou GUI em ferramentas; o administrador pode preferir a função à distância através de web UI, os dados podem ser exportados através de um ficheiro CSV file; é pedido ao utilizador para introduzir a identificação XSA no driver da impressora quando enviar um trabalho de impressão, idêntico a impressão segura. |

WorkCentre® 7228

WorkCentre® 7235

WorkCentre® 7245

CICLO DE TRABALHO MENSAL

80,000

105,000

135,000

ACESSÓRIOS

Finalizador Office
 Finalizador Advanced Office
 Finalizador Professional
 Agrafador cómodo
 Opção de fax com uma linha
 Opção de fax com três linhas
 Interface para Dispositivos Externos
 Activação de Contabilização em Rede
 Digitalização em rede com correio electrónico
 Scanner com vidro de exposição
 Scanner com alimentador automático de documentos duplex
 Armário do scanner
 Pré visualização de miniaturas
 Fax via Internet
 Eliminação Segura de Imagens em Disco
 Software Cliente para Digitalizar para o Computador (Standard ou Deluxe)
 Impressão através de Porta USB
 Impressão por porta paralela
 Alimentador de alta capacidade
 Opção de Três Bandejas
 Leitor de cartões de memória
 Placa de mobilidade

Continua



Características do equipamento

REQUISITOS ELÉTRICOS

220–240 V Nominal, 50/60 Hz, 10A

CONSUMO DE ENERGIA

Em funcionamento < 1012 watts

Pronto a funcionar < 277 watts

Em Poupança de Energia < 157 watts

Em Modo de Descanso < 80 watts

Aquecimento 45 segundos (máximo)

Saída do Modo de Poupança 30 segundos (máximo)

CONSUMO DE ENERGIA

Temperatura Recomendada 10° a 32° C

Humidade Relativa Recomendada 10% a 85%

Emissão de Ruído 28 dB(A) pronto a funcionar
56 dB(A) a funcionar
61 dB(A) impulso

Emissão de Calor 4048 BTU/h a funcionar
946 BTU/h pronto a funcionar

| DIMENSÕES E PESO | <i>largura</i> | <i>profundidade</i> | <i>altura</i> | <i>peso</i> |
|-------------------------------|----------------|---------------------|---------------|-------------|
| <i>Totalmente configurado</i> | 1 346 mm | 635 mm | 1 115 mm | 257 kg |
| | 1 816 mm | 1 219 mm | 1 981 mm | |



Características do equipamento

CERTIFICAÇÕES

89/336/CEE (Europa)
 73/23/CEE (Europa)
 Cumpre a FCC Classe A (EUA.), cumpre a DOC Classe A (Canadá)
 Listado UL (UL60950-1, Primeira edição)
 Certificada pela CB (IEC 60950-1/EN 60950-1)
 Testado e Aprovado pela Novell
 Windows Hardware Quality Labs

| CONSUMÍVEIS | Descrição | Número de Produto | |
|-----------------------------|--|-------------------|--|
| Cartuchos de Toner | Preto | 006R01280 | |
| | Ciano | 006R01281 | |
| | Magenta | 006R01282 | |
| | Amarelo | 006R01283 | |
| Recarga de Agrafos | Para Finalizador Office | 008R12915 | |
| | Para Finalizador Advanced | 008R12941 | Utilizado no Finalizador Advanced e Profissional com Agrafador cómodo Três recargas com 5.000 unidades cada |
| | Para Finalizadores Profissional | 008R12925 | Utilizado no Finalizador Profissional (Função Booklet) Quatro recargas com 5.000 unidades cada |
| Cartuchos de agrafos | Para Finalizadores Advanced e Profissional | 008R12964 | Utilizado no Finalizador Advanced e Profissional com Agrafador cómodo (Um cartucho para reparação) |

SMART KITS

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Cartucho de tambor Smart Kit™ | 013R00624 |
| Cartucho de resíduos Smart Kit™ | 008R12903 |
| Módulo fusor Smart Kit™ | 008R13028 |

SMART eSolutions

Assistente de contagens Via proxy

Assistente de consumíveis Via proxy