

Impressoras Multifuncionais

Xerox® AltaLink®

B8245/B8255/B8270

xerox™



As Impressoras Multifuncionais AltaLink® Série B8200 contam com a Tecnologia Xerox® ConnectKey®. Saiba mais em www.xerox.com/pt-br/connectkey.

Especificação do sistema	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Velocidade¹	Até 45 ppm	Até 55 ppm	Até 72 ppm
Ciclo mensal de funcionamento²	Até 200.000 páginas	Até 250.000 páginas	Até 300.000 páginas
Disco rígido/Processador/Memória	SSD NVM de no mínimo 256 GB/ Opcional: HDD SSD NVMe de 1 TB/Intel® Atom™ Quad Core 1,91 GHz/memória do sistema de 4 GB		
Conectividade	Ethernet 10/100/1000 Base-T, impressão direta USB 2.0 de alta velocidade, NFC; Opcional: Wi-Fi®/Wi-Fi Direct® com Xerox® Dual Band WiFi® e Kit Bluetooth® (Bluetooth for iBeacon™)		
Recursos da controladora	Clonagem de configuração, Watchdog de configuração, Organizador de frota, Painel de controle remoto, Catálogo de endereços unificado, Painel de segurança, Aprendizagem adaptativa		
Cópia e impressão			
Resolução de cópia e impressão	Cópia: Até 600 x 600 dpi; Impressão: Até 1.200 x 2.400 dpi		
Tempo de saída da primeira impressão (até)	3,7 segundos	3,2 segundos	3,0 segundos
Tempo de saída da primeira cópia (até) (no vidro de originais/estado aquecido)	4,1 segundos	3,6 segundos	3,0 segundos
Linguagem de descrição de página	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6		
Recursos de impressão	Padrões do aplicativo, Status bidirecional em tempo real, layout de livreto, impressão protegida criptografada, reter todos os trabalhos, Identificação do trabalho, Monitoramento do trabalho, Impressão de folha longa (banner), Impressão periférica, impressão de repositórios em nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive), impressão de USB, impressão em papel alternativo, dimensionamento, configurações de driver de armazenamento e recuperação, impressão em frente e verso (como padrão), Configurações do driver Xerox® Earth Smart, Impressão Universal da Microsoft®IPP com aplicativo de suporte de impressão; Opcional: Imprimir de e Digitalizar para o gerenciamento de conteúdo do Xerox® DocuShare Go®		
Pronta para mobilidade e nuvem			
Conectividade móvel	Comunicação a curta distância (NFC, Near Field Communication); Opcional: Wi-Fi Direct®, Wi-Fi® (802.11 b/g/n/ac), AirPrint (iOS) incluindo iBeacon™ (Bluetooth®)		
Impressão móvel	Mopria® Print, Apple® AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), Aplicativo @PrintByXerox; Opcional: Aplicativo Xerox® Workplace Mobile (iOS/Android) AirPrint™ (iOS) incluindo iBeacon™ (Bluetooth® para descoberta de AirPrint)		
Digitalização móvel	Mopria® Scan, Apple® AirPrint™, Aplicativo Xerox Easy Assist; Opcional: Aplicativo Xerox® Workplace Mobile (iOS/Android)		
Aplicativos para dispositivos móveis e Xerox App Gallery	Automatize os processos diariamente com aplicativos que traduzem, editam, assinam eletronicamente, personalizam, imprimem, convertem, roteiam, colaboram e comunicam. Visite www.xerox.com/pt-br/connectkey/app-local-de-trabalho para localizar aplicativos por setor ou fluxo de trabalho. Software e serviços: Xerox® DocuShare® (www.xerox.com/pt-br/empresa-de-servicos/solucoes-de-gestao-de-conteudo-corporativo), XMPie® (www.xerox.com/pt-br/digital-printing/workflow-software/printing-software/software-de-comunicacao-personalizado-xmpie), Xerox® Workplace Solutions (www.xerox.com/pt-br/office/solucoes-de-gerenciamento-de-impresao)		
Plataforma Xerox® Workflow Central	Opcional: Consistência de uma plataforma para produtividade perfeita em todos os computadores dispositivos móveis e impressoras. Com o conjunto cada vez maior de fluxos de trabalho baseados em nuvem do Workflow Central, você pode transformar documentos em arquivos de áudio para facilmente ouvir, converter PDF ou arquivos de imagem em formatos populares da Microsoft para compartilhamento com um público mais amplo, transformar manuscritos em texto legível, editável e compartilhável, traduzir para/de mais de 40 idiomas diferentes e automaticamente editar informações de identificação pessoal usando palavras ou frases definidas (www.office.xerox.com/pt-br/software-solutions/xerox-workflow-central-platform)		
Xerox® Workplace Suite e Xerox® Workplace Cloud	Opcional: Xerox® Workplace Suite é um conjunto modular de fluxos de trabalho projetados para economizar tempo e dinheiro do cliente ao oferecer controle efetivo sobre seu parque de impressão, ao mesmo tempo que possibilita a produtividade e a mobilidade do colaborador por meio de um conjunto de fluxos de trabalho consistentes. A Xerox® proporciona flexibilidade máxima ao cliente, oferecendo esses recursos em uma versão de servidor local (Workplace Suite) e com uma versão em nuvem (Workplace Cloud) dessa solução (www.xerox.com/pt-br/connectkey/app-local-de-trabalho)		
Integração do Provedor de Identidade na Nuvem (IdP)	Use as credenciais de login da área de trabalho, laptop ou dispositivo móvel para fazer login em suas Impressoras Multifuncionais AltaLink® com conexões diretas com provedores de identidade em nuvem populares, Okta, Identidade de Ping e Microsoft® Azure		

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Digitalizar	
Recursos padrão	Destinos: Digitalizar para USB/PC via porta USB/E-mail/Rede (destinos SMB, sFTP, FTP, HTTP, HTTPS), Digitalizar para impressão; Formatos de arquivo: PDF, PDF/A, JPEG, TIFF; Recursos de conveniência: Aplicativos de 1-Toque, Segurança de imagem com a tecnologia exclusiva de identificação e detecção por infravermelho da AltaLink (somente o recurso Detectar marca é compatível com as impressoras multifuncionais monocromáticas), Reconhecimento óptico de caracteres (OCR), PDF protegido por senha, Visualização de digitalização, Digitalizar para pasta, Digitalizar para página inicial, PDF pesquisável, PDF/TIFF única página /várias páginas, Aceleradores de fluxos de trabalho sem toque, suporte TWAIN, Catálogo de endereços unificado
Recursos opcionais	Digitalizar para repositórios em nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive). Aplicativo de Digitalização Xerox® para DocuShare®, outras soluções disponíveis por meio de vários parceiros de inovação comercial da Xerox® em www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao , Imprimir de e Digitalizar para o gerenciamento de conteúdo Xerox® DocuShare Go®
Fax	
Recursos padrão	Ativação de Fax do Servidor de Rede, Trabalho de Construção de Fax
Recursos opcionais	Fax Walk-up (opções de uma linha e duas linhas, inclui LAN Fax, Fax direto e Encaminhamento de fax para E-mail ou Compartilhamento SMB)
Segurança	
Recursos padrão	802.1x, Controle de acesso, Registro de auditoria, Resposta automatizada a ameaças por meio da integração Trellix DXL®/Cisco® pxGrid, Certificado automático autoassinado, integração com Cisco® Identity Services Engine (ISE), Watchdog de configuração, Painel de segurança, Impressão protegida criptografada, Encrypted Storage Drive (AES 256 bits), FIPS 140-3, Verificação de Firmware, HTTPS, Segurança de imagem (cópia, impressão, digitalização, e-mail) com a tecnologia exclusiva de detecção por infravermelho da AltaLink (somente o recurso Detectar marca é compatível com as impressoras multifuncionais monocromáticas), IPsec, Criptografia em nível de trabalho via HTTPS e drivers, Autenticação Local (Banco de dados interno), Impressão Universal da Microsoft/IPP com Aplicativo de suporte de impressão (Impressão protegida e Liberação segura), Autenticação de rede, Filtragem de porta/IP/domínio, Certificados de segurança que usam ECDSA, Painel de segurança, Modelos de segurança, Autenticação de cartão sem servidor, sFTP e E-mail criptografado, Autenticação de mensagens hash SHA-256, integração SIEM (Splunk, Splunk, LogRhythm, Trellix ESM*), e-mail assinado, SNMPv3, TLS 1.1/1.2/1.3, Trusted Platform Module (2.0), Lista de permissões do Controlador Incorporado Trellix*, Trellix ePolicy Orchestrator®, Inicialização confável, Acesso do usuário e Firewall interno, Permissões do usuário, Certificado de critérios comuns (ISO 15408) serão disponibilizados em uma versão futura do firmware
Recursos opcionais	Controle de integridade Trellix*, Kit de ativação de cartão inteligente (CAC/PIV/.NET)³, Leitor de cartão RFID integrado Xerox®, Unidade de armazenamento criptografado (AES 256 bits, FIPS 140-3), WPA2® e WPA3™ com Kit Xerox® Dual Band WiFi® e Bluetooth® (Bluetooth para Beacon™), Gerenciamento de Impressão Xerox® Workplace Cloud/Suite e Segurança de Conteúdo, saiba mais em www.xerox.com/pt-br/office/solucoes-de-gerenciamento-de-impressao
Gerenciamento de impressão	
Recursos padrão	Contabilidade Padrão Xerox® (Cópia, Impressão, Digitalização, Fax, E-mail), Ativação da contabilidade de rede
Recursos opcionais	Xerox® Workplace Cloud/Suite, outras soluções de contabilidade de rede disponíveis por meio de vários parceiros de inovação da Xerox®. Serviços de gerenciamento de impressão virtual Xerox®; saiba mais em www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao#printmanagement
Aplicativos de inteligência artificial pré-instalados incorporados	
Recursos padrão	<p>O aplicativo Xerox® Note Converter usa o poder da IA para entender o manuscrito, permitindo que você converta rapidamente suas anotações em um documento MS Word ou um arquivo digital. Edite, armazene e compartilhe facilmente suas anotações com todos na reunião importante que você acabou de sair, economizando um tempo precioso</p> <p>O aplicativo Xerox® Summarizer cria um resumo de documentos para visualização, impressão e e-mail. Por meio da inteligência artificial (IA), o Xerox® Summarizer condensa dezenas ou até centenas de páginas reduzindo o documento digitalizado original a uma porcentagem do original ou cria uma interpretação curta e concisa do texto original</p> <p>O Aplicativo de Edição Automática Xerox® aproveita a tecnologia de ponta de IA no software DLP (Data Loss Prevention) do Google, que permite selecionar informações de Identificação Pessoal (IIP) predefinidas ou palavras e frases personalizadas, e depois editá-las automaticamente</p> <p>Para obter mais informações, consulte as perguntas frequentes dos aplicativos integrados de IA da Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® Série 8200</p>

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Funções e acessórios

O diagrama ilustra a estrutura da impressora multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270, com callouts direcionados a diferentes componentes:

- Alimentador automático de originais em frente e verso (AAOFV) de única passagem:** Descreve o alimentador que economiza tempo digitalizando simultaneamente ambos os lados dos documentos em até 270 impressões por minuto (ipm).
- INTERFACE COM O USUÁRIO:** Mostra a tela de seleção por toque intuitiva do tipo Tablet de 10,1 polegadas, personalizável para executar tarefas com apenas alguns toques.
- ENTRADA DE PAPEL⁴:** Descreve as duas bandejas ajustáveis para 520 folhas cada, com a bandeja 1 suportando materiais de até 11,7 x 17 pol. (A3) e a bandeja 2 suportando materiais de até 12 x 18 pol. (SRA3). O kit de envelope (opcional) substitui a bandeja 1 para a alimentação de até 60 envelopes.
- TECNOLOGIAS INOVADORAS:** Mostra o leitor de cartão RFID integrado Xerox® (opcional), o emparelhamento com um toque NFC e o sensor de proximidade inteligente.
- SAÍDA DE PAPEL/MÓDULOS DE ACABAMENTO⁴:** Mostra quatro opções de módulos de acabamento: Módulo de acabamento office (BR), Unidade de dobrar C e dobrar Z, Módulo de acabamento do Criador de livretos BR e Grampeador de conveniência.
- IMPRESSÃO EM FOLHAS LONGAS:** Mostra o kit de alimentação de folhas longas (opcional) que imprime em material de até 320 x 1.320 mm (12,6 x 52 pol.).

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Especificação do dispositivo			
Idiomas do painel de controle		Inglês (EUA), catalão, checo, dinamarquês, alemão, inglês internacional, espanhol internacional, francês internacional, croata, italiano, húngaro, holandês, norueguês, polonês, português brasileiro, romeno, finlandês, sueco, turco, grego, russo, ucraniano, árabe	
Acessórios			
Opcional		<p>SSD NVMe de 1 TB</p> <p>Criador de livretos para Módulo de acabamento Office</p> <p>Módulo de acabamento BR (Business Ready) (requer Kit de transporte horizontal)</p> <p>Módulo de acabamento BR com Criador de livreto (requer Kit de transporte horizontal)</p> <p>Unidade de Dobra C/Z para Módulo de acabamento BR ou Módulo de acabamento BR com Criador de livretos</p> <p>Grampeador de conveniência (inclui superfície de trabalho³)</p> <p>Bandeja de envelopes (substitui a bandeja 1)</p> <p>Interface externa do dispositivo (também conhecida como Dispositivo de acesso auxiliar); interface para dispositivos de controle de acesso de terceiros, como máquinas de moedas e leitores de cartão</p> <p>Alimentador de alta capacidade: 3.000 folhas A4/Carta</p> <p>Perfurador (2/3, 2/4, sueco)</p> <p>Kit de transporte horizontal</p> <p>Finalizador Office integrado (disponível com AltaLink® B8245, B8255)</p> <p>Kit de alimentação de folha longa (impressão de banner)</p> <p>Kit de ativação de Controle de Integridade Trellix</p> <p>Kit de detecção de alimentação múltipla (somente AltaLink® B8270)</p> <p>Módulo de acabamento Office</p> <p>Kit de habilitação de digitalizar para a nuvem</p> <p>Kit de ativação de cartão inteligente³</p> <p>Kit de fonte Unicode</p> <p>Kit USB Teclado/Prateleira</p> <p>Fax Walk-up (Opções de uma ou duas linhas, inclui LAN Fax)</p> <p>Wi-Fi®/Wi-Fi Direct® com Xerox® Dual Band WiFi® e Kit Bluetooth® (Bluetooth for iBeacon™)</p> <p>Kit de leitor de cartão RFID Xerox® integrado</p>	
Requisitos elétricos	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
América do Norte	Tensão: 110 a 127 VAC +/- 10% Frequência: 50/60 Hz +/- 3%, 15 A		Tensão: 110 a 127 VAC +/- 10% Frequência: 50/60 Hz +/- 3%, 20 A
Europa	Tensão: 220 a 240 VAC +/- 10% Frequência: 50/60 Hz +/- 3%, 10 A		Tensão: 220 a 240 VAC +/- 10% Frequência: 50/60 Hz +/- 3%, 10 A

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Especificações do dispositivo (continuação)			
Consumo de energia	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Em execução (média)	115 V: 717 watts 230 V: 674 watts	115 V: 806 watts 230 V: 760 watts	115 V: 929 watts 230 V: 908 watts
Modo espera	115 V: 71 watts 230 V: 71 watts	115 V: 72 watts 230 V: 70,3 watts	115 V: 91,1 watts 230 V: 79 watts
Desligamento Automático/ Modo de Repouso	115 V: 0,58 watts 230 V: 0,60 watts (Hora padrão para o modo de repouso = 0 minutos)	115 V: 0,58 watts 230 V: 0,61 watts (Hora padrão para o modo de repouso = 0 minutos)	115 V: 0,59 watts 230 V: 0,61 watts (Hora padrão para o modo de repouso = 0 minutos)
Aquecimento (a partir de desligado)	Até 82 segundos		
Recuperação do modo de Repouso	Até 4,5 segundos		
Ambiente operacional			
Faixa de temperatura necessária	50 a 82° F/10 a 28° C		
Umidade relativa necessária	15 % a 85 %		
Níveis de potência do ruído	Operacional: 63,7/64,2 dB(A) Modo de espera: 40,0/40,0 dB(A)	Operacional: 65,2/67,3 dB(A) Modo de espera: 43,0/43,0 dB(A)	Operacional: 70,4 dB(A) Modo de espera: 43,0 dB(A)
Dimensões e peso			
Configuração básica	Largura: 620 mm (24,4 pol.) Profundidade: 723 mm (28,5 pol.) Altura: 1.130 mm (44,5 pol.) Peso: 129,5 kg (286 lb)		Largura: 620 mm (24,4 pol.) Profundidade: 793 mm (31,2 pol.) Altura: 1.169 mm (46 pol.) Peso: 144,8 kg (319,2 lb)
Com módulo de acabamento office (com Criador de livretos)	Largura: 1.207 mm (47,5 pol.) Profundidade: 723 mm (28,5 pol.) Altura: 1.130 mm (44,5 pol.) Peso: 168 kg (370,3 lb)		Largura: 1.207 mm (47,5 pol.) Profundidade: 793 mm (31,2 pol.) Altura: 1.169 mm (46 pol.) Peso: 184,2 kg (406 lb)
Configuração básica com o Módulo de acabamento profissional (BR)	Largura: 1.395 mm (55 pol.) Profundidade: 723 mm (28,5 pol.) Altura: 1.130 mm (44,5 pol.) Peso: 173,4 kg (382,3 lb)		Largura: 1.395 mm (55 pol.) Profundidade: 723 mm (31,2 pol.) Altura: 1.169 mm (46 pol.) Peso: 188,4 kg (415,4 lb)
Configuração básica com módulo de acabamento BR com criador de livreto	Largura: 1.496,3 mm (59 pol.) Profundidade: 723 mm (28,5 pol.) Altura: 1.130 mm (44,5 pol.) Peso: 190,4 kg (419,7 lb)		Largura: 1.496,3 mm (59 pol.) Profundidade: 723 mm (31,2 pol.) Altura: 1.169 mm (46 pol.) Peso: 205,6 kg (453,3 lb)
Configuração básica com módulo de acabamento BR com Criador de livreto e Unidade de Dobra C/Z	Largura: 1.632 mm (64,3 pol.) Profundidade: 723 mm (28,5 pol.) Altura: 1.130 mm (44,5 pol.) Peso: 240,7 kg (530,6 lb)		Largura: 1.632 mm (64,3 pol.) Profundidade: 723 mm (31,2 pol.) Altura: 1.169 mm (46 pol.) Peso: 255,9 kg (564,2 lb)
Configuração básica com módulo de acabamento BR com criador de livreto, Unidade de Dobra C/Z, e Alimentador de alta capacidade	Largura: 2.361 mm (93 pol.) Profundidade: 723 mm (28,5 pol.) Altura: 1.130 mm (44,5 pol.) Peso: 271,6 kg (598,8 lb)		Largura: 2.361 mm (93 pol.) Profundidade: 723 mm (31,2 pol.) Altura: 1.169 mm (46 pol.) Peso: 287 kg (632,8 lb)
Certificações do sistema/Conformidade regulamentar			
Certificações	Para visualizar a lista mais recente de certificações, acesse www.office.xerox.com/latest/XOGFS-14P.pdf		

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Manuseio de papel	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Alimentador automático de originais em frente e verso (AAOFV) de única passagem			
Capacidade⁴	130 folhas		250 folhas
Velocidade (máxima)	82 ppm em preto e branco (1 face) 161 ppm em preto e branco (frente e verso)		135 ppm em preto e branco (1 face) 270 ppm em preto e branco (frente e verso)
Tamanhos de papel detectados	85 x 125 mm a 297 x 432 mm (3,4 x 4,9 pol. a 11,7 x 17 pol.)		
Gramaturas	60 a 128 g/m ² (16 a 32 lb Bond)		
Bandeja manual (padrão)			
Capacidade⁴	100 folhas		
Tamanhos	Tamanhos personalizados: 89 x 98 mm a 320 x 1.320 mm (ABC) (3,5 x 3,9 a 12,6 x 52 pol.); Opcional: Kit de alimentação de folha longa (impressão de banner)		
Gramaturas	52 a 300 g/m ² (16 lb Bond a 110 lb Capa) Folhas longas/banners (>483 mm (19 pol.)): 106 a 220 g/m ² (28 lb Bond a 120 lb Índice)		
Tipos de papel	Bond Cartão Cartão (Face 2) Personalizado Envelopes Cartão brilhante Cartão brilhante (Face 2) Cartão de alta gramatura Cartão de alta gramatura (Face 2) Cartão brilhante de alta gramatura Cartão brilhante de alta gramatura (Face 2) Perfurado Etiquetas Papel timbrado Baixa gramatura Cartão postal de baixa gramatura Cartão de baixa gramatura (Face 2) Cartão brilhante de baixa gramatura Cartão brilhante de baixa gramatura (Face 2) Comum Comum (Face 2) Pré-impresso Reciclado Transparências Folhas longas/Banners: Cartão Cartão (Face 2) Cartão postal de baixa gramatura Cartão de baixa gramatura (Face 2)		
Bandejas 1 e 2 (Padrão)			
Capacidade⁴	520 folhas cada		
Tamanhos	Bandeja 1: Tamanhos personalizados: 140 x 182 mm a 297 x 432 mm (5,5 x 7,2 pol. a 11,7 x 17 pol.) (ABC) Bandeja 2: Tamanhos personalizados: 140 x 182 mm a SRA3 (5,5 x 7,2 pol. a 12 x 18 pol.) (ABC)		
Gramaturas	52 a 300 g/m ² (16 lb Bond a 110 lb Capa)		
Tipos de papel	Bond Cartão Cartão (Face 2) Personalizado Envelopes Cartão brilhante Cartão brilhante (Face 2) Cartão de alta gramatura Cartão de alta gramatura (Face 2) Cartão brilhante de alta gramatura Cartão brilhante de alta gramatura (Face 2) Perfurado Etiquetas Papel timbrado Baixa gramatura Cartão postal de baixa gramatura Cartão de baixa gramatura (Face 2) Cartão brilhante de baixa gramatura Cartão brilhante de baixa gramatura (Face 2) Comum Comum (Face 2) Pré-impresso Reciclado Transparências		

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Manuseio do papel (Continuação)	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Bandeja Tandem de alta capacidade (Disponível para todos os modelos)			
Capacidade^a	Bandeja 3: 867 folhas Bandeja 4: 1.133 folhas		
Tamanhos	A4 (8,5 x 11 pol.), JIS B5, Executivo (7,25 x 10,5 pol.) ABL		
Gramaturas	52 a 300 g/m ² (16 lb Bond a 110 lb Capa)		
Tipos de papel	Bond Cartão Personalizado Cartão brilhante Perfurado Etiquetas Papel timbrado Cartão postal de baixa gramatura Cartão brilhante de baixa gramatura Comum Pré-impresso		
Bandeja de Envelope (Opcional – substitui a Bandeja 1)			
Capacidade^a	Até 60 envelopes		
Tamanhos	Comercial N° 10 (9,25 x 4,125 pol.)/Monarch, DL, C5 Tamanhos personalizados: 98 x 148 mm a 162 x 241 mm (3,9 x 5,8 pol. a 6,4 x 9,5 pol.)		
Gramaturas	75 a 90 g/m ² (20 a 24 lb Bond)		
Alimentador de alta capacidade (HCF) (opcional com todos os modelos)			
Capacidade^a	3.000 folhas		
Tamanhos	Tamanhos padrão: 8,5 x 11 pol. ou 7,25 x 10,5 pol./A4 ou B5 ABL		
Gramaturas	52 a 300 g/m ² (16 lb Bond a 110 lb Capa)		
Capacidade total			
Capacidade total do dispositivo^a	Módulo de bandeja Tandem de alta capacidade: 3.140 folhas Módulo da bandeja Tandem de alta capacidade com alimentador de alta capacidade: 6.140 folhas		

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Acabamento	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Bandejas de saída (padrão) (Bandejas coletoras de descolamento duplas não disponíveis com o Módulo de acabamento Office integrado e limitado a um com Módulo de acabamento Office e Módulos de acabamento BR)			
Capacidade da bandeja de empilhamento⁴	Bandeja coletora de deslocamento dupla: Até 250 folhas cada Bandeja para materiais com a face de impressão para a esquerda: Até 100 folhas		
Módulo de acabamento Office integrado (opcional somente com AltaLink® B8245/B8255)			
Capacidade da bandeja de empilhamento⁴	500 folhas de 20 lb. bond (80 g/m ²) – 8,5 x 11 pol. (A4) ou 250 folhas de 20 lb. bond (80 g/m ²) – 11 x 17 pol. (A3)		
Tamanhos	89 x 98 mm a 297 x 432 mm (3,5 x 3,9 pol. a 11,7 x 17 pol.)		
Gramaturas	52 a 300 g/m ² (16 lb Bond a 110 lb Capa)		
Grampeamento	Posição Única/Dupla Grampeamento automático: Máximo de 50 folhas: Folhas de tamanho Carta/A4/B5 (menor que 90 g/m ² ou (2) 220 g/m ² capas) Máximo de 30 folhas: Folhas de tamanho Ofício/Tabloide/A3/B4 (menor que 90 g/m ² ou (2) 220 g/m ² capas)		
Módulo de acabamento Office (opcional)			
Capacidade da bandeja de empilhamento⁴	2.000 folhas não grampeadas ou 1.000 folhas com grampo único ou 750 folhas com grampo duplo (8,5 x 11 pol./A4)		
Tamanhos de bandeja de empilhamento	210 x 182 mm a 297 x 432 mm (8,3 x 7,2 pol. a 11,7 x 17 pol.)		
Gramaturas	52 a 300 g/m ² (16 lb Bond a 110 lb Capa)		
Grampeamento de várias posições	Máximo de 50 folhas: Folhas de tamanho Carta/A4/B5 (menor que 90 g/m ² ou (2) 220 g/m ² capas) Máximo de 30 folhas: Folhas de tamanho Ofício/Tabloide/A3/B4 (menor que 90 g/m ² ou (2) 220 g/m ² capas)		
Furador (opcional)	América do Norte: Furador de 2/3 furos Europa: Furador de 2/4 furos Opcional: Furador sueco de 4 furos		
Criador de livretos para Módulo de acabamento Office (Marcação/Prega, Grampo na lombada) (Opcional)			
Capacidade da bandeja superior¹	40 livretos (2 a 15 folhas por livreto – 80 g/m ² (20 lb) ou menos)		
Tamanhos	Carta – 8,5 x 11 pol./A4 ABC Ofício (8,5 x 14 pol.) ABC Tabloide – 11 x 17 pol./A3 ABC		
Grampeamento na lombada	Livreto de 2 a 15 folhas/8 a 60 páginas 64 a 220 g/m ² (16 lb Bond a 80 lb Capa)		
Dobra/Prega	1 a 15 folhas/sem grampo 60 a 105 g/m ² (16 lb a 28 lb Bond)		
Módulo de acabamento profissional (BR) (Opcional) (requer Kit de transporte horizontal)			
Capacidade⁴	Bandeja superior de deslocamento: 500 folhas Bandeja de grampeamento e empilhamento: 3.000 folhas não grampeadas ou 100 jogos (grampo duplo ou em 4 posições) 11 x 17 pol., 8,5 x 14 pol., A3 ou 200 jogos (grampo em 1 posição) 8,5 x 11 pol. / A4		
Tamanhos	100 x 148 mm a 320 x 488 mm (3,9 x 5,8 pol. a 12,6 x 19,2 pol.) para bandeja superior 182 x 203 mm a 320 x 488 mm (7,25 x 10,5 pol. a 12,6 x 19 pol.) para empilhamento 7,25 x 10,5 pol. a 11 x 17 pol. (B5 a A3) para grampeamento		
Gramaturas	52 a 300 g/m ² (16 lb Bond a 110 lb Capa)		
Grampeamento	Grampeamento único e várias posições Grampeamento automático (50 folhas no máximo) – 24 lb. (90 g/m ²) Tamanhos compatíveis: Carta, Ofício, Tabloide, A3, A4, B4 e B5		
Perfurador	América do Norte: Furador de 2/3 furos Europa: Furador de 2/4 furos Opcional: Furador sueco de 4 furos		
Módulo de acabamento BR com Criador de livretos (opcional) (requer Kit de transporte horizontal)			
Capacidade⁴	Bandeja superior de deslocamento: 500 folhas de 8,5 x 11 pol./A4 não grampeadas Bandeja de grampeamento e empilhamento: 1.500 folhas de A4/A3/8,5 x 11 pol./11 x 17 pol. não grampeadas ou 200 jogos grampeados de 8,5 x 11 pol./A4 (grampeamento de posição única ou em 2 ou 4 posições) ou 100 jogos grampeados de 11 x 17 pol./A3		
Tamanhos	100 x 148 mm a 320 x 488 mm (3,9 x 5,8 pol. a 12,6 x 19,2 pol.) para bandeja superior 182 x 203 mm a 320 x 488 mm (7,25 x 10,5 pol. a 12,6 x 19 pol.) para empilhamento 7,25 x 10,5 pol. a 11 x 17 pol. (B5 a A3) para grampeamento		
Gramaturas	52 a 300 g/m ² (16 lb Bond a 110 lb Capa)		
Grampeamento	Grampeamento único e várias posições Grampeamento automático (50 folhas no máximo) – 24 lb. (90 g/m ²) Tamanhos compatíveis: Carta, Ofício, Tabloide, A3, A4, B4 e B5		
Perfurador	América do Norte: Furador de 2/3 furos Europa: Furador de 2/4 furos Opcional: Furador sueco de 4 furos		
Criador de livretos	Grampeamento na lombada de 2 a 16 folhas (7 folhas de 106 a 176 g/m ² revestidas ou 5 folhas de 177 a 220 g/m ² revestidas) Dobra dupla de até 5 folhas Carta, Ofício I, Tabloide, A3 e A4 compatíveis		

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Acabamento (continuação)	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Unidade de dobra C/ dobra Z (opcional para Módulo de acabamento BR e Módulo de acabamento BR com Criador de livretos)			
Tipos	Dobra C, dobra Z e meia dobra Z		
Capacidade⁴	40 folhas		
Tamanhos	Dobra C e Dobra Z: Carta – 8,5 x 11 pol./A4 apenas ABC Meia dobra Z: Tabloide – apenas 11 x 17 pol./A3		
Gramaturas	64 a 90 g/m ² (16 a 24 lb Bond)		
Bandejas de saída	Bandeja de envelopes: Dobra C, Dobra Z e Dobra tripla bandeja do empilhador ou bandeja superior: Meia dobra Z		
Grampeador de conveniência (opcional – inclui Superfície de trabalho⁵)			
Capacidade⁴	Grampeamento de 50 folhas 5.000 grampos Requer tomada de energia separada		
Cópia	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Tempo de saída da primeira cópia (do vidro de originais/ aquecido)	Até 4,1 segundos	Até 3,6 segundos	Até 3,0 segundos
Faces (entrada:saida)	1-1, 1-2, 2-2, 2-1		
Quantidade	1 a 9.999		
Resolução (máx.)	Até 600 x 600 dpi		
Redução/Ampliação	Zoom variável de 25% a 400% em incrementos de 1%		
Simultaneidade	Programação antecipada para permitir que o trabalho seja enfileirado enquanto o trabalho inicial é processado (Cópia, Impressão, Fax e Digitalização)		
Recursos de cópia	Anotação e carimbo Bates™ Autenticação para serviços Seleção automática de papel Redução e ampliação automática (para se ajustar ao tamanho do papel selecionado) Troca automática de bandeja Criação de livretos de 2 faces/Frente e verso automático Criar trabalho (ativa a programação de nível de página e também permite uma prova de cada seção ou exclusão da última seção à medida que o trabalho é criado) Alceamento Capas (somente frente, frente e verso, somente verso, impressão na parte interna e externa: em branco ou impressa) Divisores (em branco) Apagamento da borda Ajuda das Funções (texto intuitivo e descrições gráficas) Cópia do cartão de identificação Ajustes de qualidade da imagem Deslocamento de imagem (com opção de Centralização automática) Segurança da imagem (somente o recurso Detectar marca é compatível com impressoras multifuncionais monocromáticas) Inverter imagem (imagem em negativo ou espelho) Interrupção de trabalho grande Vários em 1 (até 15 colunas por 15 linhas) Jogo de amostras Salvar configurações de trabalho Grampeamento Aceleradores de fluxos de trabalho sem toque Transparências		

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Impressão	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Tempo de saída da primeira impressão (até)	3,7 segundos	3,2 segundos	3,0 segundos
Resolução (máxima)	1.200 x 2.400 dpi		
Recursos de impressão	Padrões de aplicativo Ativar/desativar folha de banner Layout de livreto Seleção de capa Impressão programada (hora específica) Permissões de usuário Acabamento Ajustar ao novo tamanho de papel Reter todos os trabalhos Opções de imagem (Economia de toner, Resolução (Padrão, Aprimorada, Alta)) Identificação do trabalho (Imprimir ID ou Banner, Imprimir ID nas margens apenas na primeira página ou em todas as páginas) Fax de LAN (requer Kit de Fax opcional) Folha Longa/Banner Layout/Marca d'água Várias em 1 (até 16 páginas por folha) Seleção de papel por conjunto de amostra de atributos Imprimir de repositórios na nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive) Trabalho salvo Impressão protegida com exclusão programada Páginas especiais (programação de páginas de exceção: capas, inserções, páginas de exceção) Armazenamento e reutilização de configurações de driver Funções de sustentabilidade (configurações do Xerox® Earth Smart, Frente e verso, Várias em 1, Desativar folha de identificação e ID de impressão, Jogo de amostra inteligente, Reter todos os trabalhos) Impressão em frente e verso (como padrão)		
Imprimir de USB	Permite impressão walk-up a partir da porta USB Tipo A no painel frontal Suporta impressão direta de um computador via porta USB Tipo B Formatos de arquivos compatíveis: PDF, JPEG, TIFF, PS, PCL Trabalhos coloridos podem ser impressos como preto e branco		
Sistemas operacionais	Windows 10 (32 e 64 bits) Windows 11 (64 bits) MacOS 12.x, 13.x, 14.x Red Hat Linux 7.x, 8.x, 9.x Ubuntu Linux 18.04, 20.04, 22.04, 23.04, 24.04 OpenSUSE Linux Server 15.5 MS Windows Server 2012 (64 bits) MS Windows Server 2016 (64 bits) MS Windows Server 2019 (64 bits) MS Windows Server 2022 (64 bits) Red Hat Linux Server 7.x, 8.x SuSe Linux Server 12.2-12.4, 15.x		Nota: Para descobrir as últimas versões compatíveis, visite nossa página Drivers e Downloads e especifique seu dispositivo no site www.support.xerox.com/pt-br
Protocolos de rede	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Protocolo de impressão da Internet (IPP), LPR/LPD, Impressão por soquete bruto/Porta 9100, IPv4/IPv6, WSD Rede Windows (WNet) da Microsoft via IP Bonjour®/AirPrint™ IPv6 A maioria dos protocolos sem uso pode ser desativada		
Capacidade de fonte	PCL: 93 fontes dimensionáveis, impressora de linha e fonte de bitmap (incluindo suporte para fontes cirílicas) PostScript 3: 173 fontes Tipo 1, 2 fontes Multiple Master		
Xerox® Global Print Driver®	Uma controladora de impressão verdadeiramente universal que permite aos administradores de TI instalar, atualizar e gerenciar dispositivos Xerox® e dispositivos não Xerox por meio de uma única controladora. Fornece uma interface fácil de usar e consistente para usuários finais, reduzindo o número de chamadas ao suporte e simplificando o gerenciamento dos serviços de impressão. Suporte para Impressão Universal da Microsoft com Print Support Application (PSA)		
Xerox® Pull Print Driver	Facilita para os gerentes de TI qualificar, implantar e gerenciar todos os dispositivos de impressão usando um único driver em um ambiente Pull Print. Utiliza uma única fila e um único driver. O Xerox® Pull Print Driver aumenta a praticidade em uma grande variedade de recursos de impressão. Os administradores de TI não precisam mais gerenciar e configurar vários drivers. Usado em conjunto com Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos®, entre outros		
Catálogo de Endereços Unificado para Fax, E-mail e Digitalização para...			
Recursos	Serviços compatíveis: Fax, E-mail, Digitalizar para Contatos máximos: 5.000 Contatos: Superta 1 ou mais destinos Favoritos para acesso rápido a todos os serviços suportados		

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Digitalizar	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Simultaneidade	Digitalizar enquanto o sistema está imprimindo, copiando ou enquanto está sendo transmitida a digitalização para rede ou trabalhos de fax (prioridade para o retorno de originais digitalizados e trabalhos simultâneos)		
Velocidade de entrada (até)	82 ppm em preto e branco e em cores (1 face) 161 ppm em preto e branco cor (frente e verso)		135 ppm em preto e branco e em cores (1 face) 270 ppm em preto e branco cor (frente e verso)
Resolução	150 x 150 dpi a 600 x 600 dpi		
Profundidade de bit	1 bit (preto e branco), 8 bits (níveis de cinza), 24 bits (cor)		
Área máxima de digitalização	11 x 17 pol./A3		
Gerenciamento de modelo de digitalização	Compatível com 250 modelos de digitalização Crie modelos de digitalização Xerox® CentreWare® IS e compartilhe por meio de clonagem de dispositivos com outras impressoras multifuncionais		
Protocolos de rede	sFTP, FTP, SMB, HTTP, HTTPS		
Compactação de arquivos	TIFF em cores (TIFF 6.0 ou TTN2 com JPEG, LZW) TIFF em preto e branco (compactação G3MH, G4 MMR – página única ou várias páginas) PDF/OCR pesquisável e PDF/A 1b (MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR,JBIG 2 Huffman,JBIG Arithmetic Compression, Deflate (para preto e branco e em MRC)) PDF linearizado/PDF/A		
Campos de gerenciamento de documento (metadados)	Funções disponíveis apenas em Digitalização em rede para Modelos de arquivos: <ul style="list-style-type: none"> • 1 a 6 campos de metadados programáveis pelo usuário por varredura de rede para modelos de arquivo e campos ilimitados dentro do modelo – o campo de metadados consiste em um nome de campo, valor padrão e outras configurações • Campos personalizados visualizados na interface com o usuário para entrada de dados variáveis Digitalizar para com metadados <ul style="list-style-type: none"> • Incorporado em arquivos de digitalização usando formatos XMP • Funciona com fluxo de trabalho de sistemas especializados 		
Funções de digitalização	Supressão de fundo e sombra automática Originais encadernáveis Qualidade de compactação/Controle de tamanho do arquivo Apagamento da borda Segurança da imagem (somente o recurso Detectar marca é compatível com impressoras multifuncionais monocromáticas) Originais de tamanhos diferentes Tipo original (Foto e texto, Foto, Texto, Mapa, Jornal/Revista) Redução/Ampliação Digitalizar Trabalho de Construção Digitalizar para página inicial Digitalizar para caixa postal Digitalizar para rede (usando FTP/sFTP/SMB/HTTP/HTTPS) Digitalizar para pasta de rede (usando FTP/sFTP/SMB/HTTP/HTTPS) Botões de digitalização com único toque (até 10) Tamanho para tamanho (para originais de tamanhos diferentes) Suporte TWAIN/Suporte WIA 2.0		
Digitalização para E-mail (Padrão)			
Funções de digitalização	Autoenvio automático <ul style="list-style-type: none"> • Assinaturas de e-mail (6 linhas com o máximo de 128 caracteres cada), corpo da mensagem de e-mail (usuário configurável), opções da folha de confirmação do Servidor da Web incorporado de e-mail • Assinatura de e-mail (requer opção de cartão inteligente) • Criptografia S/MIME Digitalizar para E-mail • Aceleradores de fluxos de trabalho sem toque 		
Acesso ao diretório	Lista de endereços via LDAP (Windows Active Directory, Exchange, Notes, Domino) Catálogo de endereços do dispositivo		
Digitalizar para			
Recursos padrão	Visualização da digitalização Digitalizar para e-mail Digitalizar para rede (usando sFTP) Digitalizar para pasta de rede (usando sFTP) Digitalizar para PC via porta USB Digitalizar para computador/Servidor cliente (SMB ou FTP) Digitalizar para impressão Digitalizar para USB Aceleradores de fluxos de trabalho sem toque		
Recursos opcionais	Digitalizar para repositórios em nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive)		
Soluções e aplicativos de digitalização			
Software de digitalização	Autostore v7 eCopy ShareScan v5.2 ECopy ScanStation v5.2		
Aplicativos de digitalização e Xerox App Gallery	Digitalizar para: Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Microsoft Office 365™, Box®, Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android) Consulte a lista completa de aplicativos disponíveis no Xerox App Gallery: xerox.com/AppGallery		

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Segurança	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Recursos	<ul style="list-style-type: none"> • Registro de auditoria • Compatível com Cisco® Identity Services Engine (ISE) • Configuration Watchdog (Monitore e corrija 75 configurações de segurança nas seguintes áreas): <ul style="list-style-type: none"> - 802.1x - Redefinição de senha do administrador - Registro de Auditoria - Atualização automática de software - Alertas de e-mail - FIPS 140-3 - Reter todos os trabalhos - Diretrizes de instalação - Remoção de dados do trabalho - Controle Incorporado Trellix* - PII - Nome de login - Senhas PostScript - Ativação de serviços remotos - Início remoto (Mopria® ou AirPrint™) - Início remoto (TWAIN) - Reimpressão de trabalhos salvos - Digitalizar para caixa postal (armazenamento interno) - Comprimento da senha segura - Políticas de dispositivo de impressão protegida - SIEM - SNMP - Tempo de espera do sistema - USB (imprimir de USB) - USB (Digitalizar para USB) - Gerenciamento de portas USB - Criptografia de dados do usuário • Apagar dados do cliente remove com segurança todos os dados do SSD • Autenticação expandida <ul style="list-style-type: none"> - Criptografado e autenticação para o servidor SMTP para Digitalizar para e-mail - PDF criptografado/protegido por senha (somente ao usar modelos de e-mail e digitalização de rede) - Criptografia de disco rígido FIPS 140-3 256 bits, TLS, IPPS, HTTPS, sFTP, SNMPv3 - Autenticação Local (banco de dados interno) - Autenticação de rede para acessar serviços de dispositivo e/ou dispositivo via Kerberos (UNIX/Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2008, Windows Server 2012), NDS, autenticação LDAP - Sobregavação de imagem por demanda (programada, manual), inclui a limpeza da área do disco não utilizada - Dados seguros - Autenticação de cartão inteligente – Suporte da placa CAC/PIV de 144 mil (chave de certificado de 2.048 bits)/.NET • Autorização expandida <ul style="list-style-type: none"> - Autorização por usuário por serviço - Acesso SA baseado em credenciais de rede - Acesso seguro à rede - As permissões de usuário necessárias para acessar a impressão e os recursos de impressão (por exemplo, restrições de tempo) refletem no driver de impressão • A certificação Common Criteria de sistema completo pela NIAP em HD Protection Profile for Hardcopy Devices v1.0 (HCD-PP v1.0) será disponibilizada em uma versão futura do firmware • Ocultar nomes dos trabalhos de impressão • Segurança da imagem (somente o recurso Detectar marca é compatível com impressoras multifuncionais monocromáticas) • Filtro IP, IPsec, IPv6, TLS V1.1, V1.2, V1.3, SNMP V1, V2, V3, HTTPS, 802.1X, sFTP • Remoção de dados do trabalho no SSD • Controle incorporado Trellix* (lista de permissões), Controle de Integridade Trellix* (opcional) • Desativação de porta incluindo as portas USB • Impressão protegida (PIN de até 10 dígitos ou Autenticação de rede) • Painel de segurança <ul style="list-style-type: none"> • Suporte para Informações de segurança e gerenciamento de eventos (SIEM) para Trellix Enterprise Security Manager*, LogRhythm e Splunk • Modelos de segurança • Módulo de plataforma confiável 2.0 • WPA2™ e WPA3™ são compatíveis com o kit Wi-Fi® Dual Band e Bluetooth® 		
Leitor de Cartões RFID Integrado Xerox® (Kit opcional)	Suporte integrado para a maioria dos cartões de segurança do setor, oferecendo segurança adicional com leitores de cartão de impressoras multifuncionais incorporados no painel da impressora multifuncional		

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Fax	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Funções de fax de servidor de rede			
Compatibilidade	ITU (CCITT) Group 3; Diversas Soluções Xerox® Business Innovation Partner		
Área máxima de digitalização	11 x 17 pol./A3		
Funções de envio de fax	Digitalização unilateral ou bilateral (até 11 x 17 pol./A3) Adicionar à lista de envio (máximo de 200 números) Criar trabalho, Favoritos, Programar envio (hora específica) Tipo original (foto, texto ou foto e texto)		
Funções de impressão de Fax	Impressão de uma ou duas faces, grampo, impressão protegida		
Resolução da transmissão	Superfina: 400 x 200 dpi (digitalizar a 600 x 600 dpi) Fina: 200 x 200 dpi Padrão: 200 x 100 dpi		
Recursos de fax Walk-up (opcional; Instalado pelo cliente – 1 e 2 linhas)			
Compatibilidade	ITU (CCITT) Grupo 3		
Velocidade/Modems	Um ou dois modens V.34: 33.600 bps. Menos de 4 segundos por tempo de transmissão de página		
Compactação/velocidade	MH/G3, MR/G3, MMR/SG3,JBIG/SG3		
Resolução	Envio Walk-up: Padrão: 200 x 100 dpi Fina: 200 x 200 dpi Superfina: 600 x 600 dpi Recebimento: Aceita todos os tamanhos		
Funções de envio de fax	Redução de Transmissão de Fax Automático Folhas de capa automáticas Reenvio automático de memória Envio em lote (até a capacidade da memória) <ul style="list-style-type: none">• Início programado, Criar trabalho, Favoritos Catálogo de endereços do dispositivo (até 5.000 contatos) <ul style="list-style-type: none">• LAN Fax (fax do driver de impressão) Status do trabalho página por página na máquina PSTN Fax		
Funções de recebimento de fax	Atraso na Resposta Automática Impressão só frente ou em frente e verso Seleção da bandeja de saída Modo de impressão de recebimento – Manual (tamanho, margem, material de impressão, cabeçalho) e Automático Carimbo de data/hora de recebimento Recebimento protegido Com ou sem grampeamento Até 200 caixas postais protegidas por senha		
Encaminhamento de fax	Encaminhar para e-mail ou localização SMB Encaminhamento de fax somente para recebimento		
Relatórios de fax	Atividade, Confirmação de transmissão, Fax pendente, Relatório de opções, Relatório de caixa postal, Relatório de transmissão		
Acesso ao diretório	Utiliza o catálogo de endereços unificado Disponível fax grupo		
Redisagem automática	Até 14 tentativas (de acordo com os requisitos do país) Intervalos de 1 a 25 minutos		
Reenvio automático	Até 5 tentativas		

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Gerenciamento do dispositivo	
Protocolos administrativos	DHCP, BOOTP, SNMP, SLP v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, DNS, SMB, SMTP/POP3, WSD, LDAP, Multicast DNS
Suporte do gerenciamento	SNMP Versão 1, SNMP Versão 2c e SNMP Versão 3 com interceptação via TCP/IP e IP Acesso MIB (IETF-MIBII RFC 1213) Recursos do host MIB RFC 2790, Impressora MIB RFC 3805, PWG-Imaging-System- Power MIB, Organizador de frota, Watchdog de configuração, Painel de segurança, Aplicativo Xerox® Easy Assist
Xerox® CentreWare® Web	Um aplicativo de servidor baseado na Web para administradores de rede que permite o gerenciamento de dispositivos com base no navegador da Web de qualquer estação de trabalho, que execute Windows, UNIX ou qualquer outro sistema operacional: <ul style="list-style-type: none">• Funciona com qualquer impressora gerenciada por protocolo SNMP de qualquer fabricante• Configuração remota do SNMP v3• Facilita a descoberta de dispositivo e instalações, verificações de estado de funcionamento e solução de problemas, atualizações de dispositivos, bem como contabilidade básica e gerenciamento de ativos• Requer Windows 7 e Internet Explorer versão 6.0 e superior• Detecte automaticamente o servidor Xerox® CentreWare® Web e transfira ficheiros de configuração para uma instalação remota sem contacto
Gerenciador de dispositivos Xerox®	Opcional: O Gerenciador de dispositivos Xerox® coleta e gerencia dados que levam a decisões baseadas em fatos para o ambiente de gerenciamento de dispositivos da empresa. É uma ferramenta única para instalar filas de impressão e configurar, gerenciar, monitorar e fazer relatórios sobre dispositivos conectados em rede e localmente, independentemente do fornecedor, por toda a sua empresa. O Gerenciador de dispositivos Xerox® oferece: <ul style="list-style-type: none">• Monitoramento de dispositivos e solução de problemas• Configuração remota do SNMP v3• Relatório amplo e descoberta de novos dispositivos• Recursos de coleta de uso, cobrança e faturamento• Detecte automaticamente o servidor do Gerenciador de Dispositivos Xerox® e transfira os arquivos de configuração para uma instalação remota sem contacto
Xerox® Workplace Cloud	Opcional: Gerenciamento remoto para configurar e auditar dados de configuração do equipamento com o Xerox® Workplace Cloud, eliminando a necessidade de um servidor no local
Acessibilidade	<ul style="list-style-type: none">• Servidor da Web incorporado está em conformidade com as Diretrizes de conteúdo da Web (WCAG)• Inclinação da tela de seleção por toque e inversão da interface do usuário• Zoom e panorâmica na tela de seleção por toque• Navegação na tela de seleção por toque com teclado• Saída de fala
Organizador de frota	O recurso Organizador de frota oferece a capacidade de criar um grupo de dispositivos que compartilham informações entre si por meio de uma conexão não hierárquico segura. Os dados a seguir podem ser compartilhados: Arquivos de atualização de software, arquivos clone e arquivos de aplicativo de 1 toque. O recurso de montagem automática permite que uma nova AltaLink se configure automaticamente na rede
Novell NDPS/NEPS	Aplicativo de gateway do servidor: ferramenta de gerenciamento centralizado
Tipos de dispositivos Xerox® para SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (opcional)	Fornece inteligência de processo integrada que permite a impressão de códigos de barra em qualquer impressora PostScript configurada apropriadamente em versões específicas do ambiente SAP e somente nas páginas de códigos do sistema SAP do Latin-1 (ISO8859-1). Usado em conjunto com os tipos de dispositivos Xerox® PostScript para ambiente SAP e as fontes de código de barras do Xerox® Font Center. Para obter mais informações, visite www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao
Tipos de dispositivos Xerox® para SAP ambiente	A Xerox, em conjunto com a SAP, por meio da nossa associação de nível Ouro no SAP Printer Vendor Program, oferece uma conectividade contínua entre os sistemas SAP e suas Impressoras Multifuncionais e Impressoras Xerox®. Como cliente SAP, você se beneficia de ter os tipos de dispositivos Xerox® certificados pela SAP disponíveis diretamente do modelo de entrega on-line SAP. Os tipos de dispositivos certificados pela SAP para e Impressoras Multifuncionais e Impressoras Xerox® estão disponíveis para download em www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao
Servidor da Web incorporado Xerox® – Páginas da Web do dispositivo integrado fornecidas pelo dispositivo	
Status do dispositivo	Servidor da Web incorporado na controladora de rede: <ul style="list-style-type: none">• Status/conteúdo da bandeja• Status dos consumíveis• Alertas• Painel de controle remoto
Envio do trabalho	Arquivos prontos para impressão: PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, TXT, PRN Seleção de recurso de saída (frente e verso, alinear, orientação, grampear, perfurador, dobrar, destino da saída); opções de entrega (imediata, jogo de amostra, programada e protegida; salvar trabalho ou reimprimir)
Administração do dispositivo	Permite a configuração de instalação simples e remota de opções de configuração e gerenciamento de dispositivos, Organizador de frota, Painel de segurança, Modelos de segurança
Navegadores	Microsoft Edge versão 88+ Microsoft Chromium Edge versão 79+ Mozilla Firefox 91.9.0, 100.0 Safari 13.1.2, 14.1.2, 15.4 Opera 2020, 2021 Google Chrome versão 80.0.x+
Supporte	Instalar os drivers de impressão/digitalização e suporte on-line disponível via www.support.xerox.com/pt-br
Idiomas aceitos	Inglês (EUA), dinamarquês, alemão, espanhol, francês, croata, italiano, holandês, norueguês, português brasileiro, finlandês, sueco, russo, ucraniano, árabe
Serviços remotos	
Leituras Automáticas do Medidor Xerox® (AMR, Automatic Meter Readings)	Automatiza o processo de coleta e envio de leituras do medidor para acompanhamento e faturamento do uso do Dispositivo Xerox®. Elimina a necessidade de envolvimento do usuário final que consome tempo e assegura que as leituras do medidor sejam enviadas à Xerox dentro do prazo
Reposição Automática de Consumíveis Xerox® (ASR, Automatic Supplies Replenishment)	Faz pedidos de suprimentos automaticamente para dispositivos de saída Xerox com base no uso real, eliminando a necessidade de gerenciar manualmente o estoque de suprimentos
Contabilidade	
Recurso Contabilidade padrão Xerox® (Padrão)	
Rastreamento	Uso de cópia, impressão, fax, digitalização e e-mail
Contabilidade	Até 2.497 contas de usuário (ID do usuário) Até 500 contas gerais (cliente) Até 498 contas de grupo (departamento)
Recursos	<ul style="list-style-type: none">• O administrador pode gerenciar o recurso por meio da interface do usuário da Web ou do painel de controle do dispositivo em ferramentas• O Administrador pode importar ou exportar Contas de usuário, Contas de grupo, Contas gerais e Limites de usuário por meio de um arquivo CSV padrão do setor

Impressora Multifuncional Xerox® AltaLink® B8245/B8255/B8270

Opções de contabilidade: Contabilidade de rede (permite que o servidor central gerencie toda a contabilização)		
Suprimentos	Descrição	Rendimento
Cartucho de toner⁶	Preto	52.000 páginas
Limpador da correia de transferência	1 Conjunto	160.000 páginas
Segundo rolo polarizado de transferência	1 Conjunto	200.000 páginas
Cartuchos de grampos	Para Módulo de acabamento BR, Módulo de acabamento Office integrado, Módulo de acabamento Office e Grampeador de conveniência (1 cartucho por caixa)	5.000 cada cartucho
	Para Módulo de acabamento BR (1 cartucho por caixa)	5.000 cada cartucho
	Para Módulo de acabamento Office com criador de livretos (8 cartuchos por caixa)	2.000 cada cartucho
Refis de grampos	Para o Módulo de acabamento Office integrado, Módulo de acabamento Office, Módulo de acabamento BR e Grampeador de conveniência (3 refis por caixa)	5.000 cada refil
Xerox® Smart Kit ⁷		
Cartucho do fotorreceptor⁷	1 cartucho	200.000 páginas
Recipiente de resíduos sem filtro de sucção⁸	1 cartucho (AltaLink® B8245/B8255)	121.000 páginas
Recipiente de resíduos com filtro de sucção⁸	1 cartucho (AltaLink® B8270)	121.000 páginas

¹ Declarado de acordo com a ISO/IEC 24734.

² Capacidade máxima de volume esperada em um mês. Não se espera que seja mantida com regularidade.

³ Não disponível em todas as regiões.

⁴ As capacidades de papel baseiam-se em material de 75 g/m² (20 lb); as capacidades podem variar com materiais de gramaturas diferentes.

⁵ Vendido separadamente em algumas regiões.

⁶ Média de páginas padrão. Declarado de acordo com ISO/IEC 19752. O rendimento do toner pode variar devido a vários fatores, incluindo, mas sem limitação, cobertura da área da imagem, conteúdo da imagem, tamanho do material, orientação do material, modo de execução, tipos de aplicativos, volumes de impressão mensais e ajustes da qualidade da imagem.

⁷ O rendimento médio do fotorreceptor baseia-se em um tamanho de execução de 5 páginas de 8,5 x 11 pol./A4 ABL, com uma divisão de páginas de 35% em cores/65% em preto e branco.

⁸ O rendimento do recipiente de resíduos varia dependendo do tipo de imagem, da % de cobertura da área e do tamanho da execução do trabalho.

* Trellix DXL anteriormente conhecido como McAfee® DXL, Lista de permissões do Controle Incorporado Trellix anteriormente conhecido como Lista de permissões do Controle Incorporado McAfee®, Trellix ePolicy Orchestrator® anteriormente conhecido como McAfee® ePolicy Orchestrator®, Trellix ESM anteriormente conhecido como McAfee® ESM, Controle de Integridade Trellix anteriormente conhecido como Controle de Integridade McAfee®, Gerenciador de segurança corporativa Trellix anteriormente conhecido como Gerenciador de segurança corporativa McAfee®. O nome da marca Trellix será refletido em versões futuras do firmware.

Devolva os suprimentos de imagem usados por meio do programa de coleta/reutilização/reciclagem Xerox® Green World Alliance®. Para obter mais informações, acesse www.xerox.com/pt-br/sobre-nos/reciclagem-de-toner-e-cartuchos.

Para obter mais informações, acesse www.xerox.com/pt-br/impressoras-multifuncoes.