

Digitalização para rede e Digitalização para rede Premium

Guia do administrador

Agosto de 2023

www.lexmark.com

Conteúdo

Visão geral	
Códigos de barras suportados	
Tipos de arquivos de digitalização suportados	4
Configuração do aplicativo	5
Acessando o Embedded Web Server	5
Personalizando o ícone do aplicativo	5
configuração de um destino	5
Definindo configurações de destino	6
Configurando o LDAP	13
Importação ou exportação de um arquivo de configuração	
Verificando a versão do Embedded Solutions Framework	
Utilização do aplicativo	16
Digitalização de documentos	16
Solução de problemas	17
Avisos	21
Índice	22

Visão geral

Utilize o aplicativo para digitalizar documentos da impressora para destinos de rede especificados pelo administrador.

Com os destinos estabelecidos na rede, conclua o processo de configuração do aplicativo instalando e configurando o aplicativo na impressora apropriada.

- Criação de imagens avançada os usuários podem fazer corte automático, desfocar imagens, realinhar e remover páginas em branco.
- Visualização de digitalização avançada— os usuários possuem mais opções disponíveis na tela de visualização, como corte automático e manual, rotação de páginas, contraste, tonalidade e adicionar ou remover páginas. Além de desativar a visualização da digitalização ou habilitar a visualização da primeira página, os administradores podem ativar a visualização de todas as páginas.
- Solicitação personalizada Os administradores podem inserir solicitações personalizadas que serão exibidas na tela inicial da impressora antes de o usuário digitalizar um documento. As informações coletadas nas solicitações estão incluídas no arquivo de índice de digitalização e podem ser adicionadas ao nome de arquivo do documento digitalizado.
- Nomes do arquivo personalizado após criar modelos de código de barras ou solicitações personalizadas, os administradores podem incluir essas informações no nome do arquivo do documento digitalizado.
- **OCR** este recurso permite que a impressora converta o documento digitalizado em PDF pesquisável ou texto editável.
- **Quebra de página**—Este recurso permite que a impressora interrompa um trabalho com base em um número de páginas por arquivo. Os usuários poderão ajustar a quebra de página usando o modelo de código de barras.

Trabalhando com outros aplicativos

- Identificador de Código de Barras permite que os administradores criem modelos de código de barras para especificar o local e o tipo de código de barras que os usuários digitalizam com frequência. O modelo do código de barra é adicionado a um destino de digitalização para reduzir a o tempo de digitalização e identificar os códigos de barra em uma determinada impressora. As informações do código de barra coletadas na digitalização são incluídas no arquivo de índice de digitalização e adicionadas ao nome de arquivo do documento digitalizado.
- Lexmark[™]AccuRead[™] OCR permite que você use o recurso de reconhecimento óptico de caracteres (OCR) para habilitar impressoras a converter documentos digitalizados para PDF pesquisável e texto editável.

Para obter mais informações, entre em contato com o seu representante da Lexmark.

Códigos de barras suportados

- Codabar
- Código 11
- Código 128
- Código 32
- Código 39

- Código 93
- Matriz de dados
- EAN-13
- EAN-8
- Intercalado 2 de 5
- ITF-14
- Código do patch
- PDF 417
- Planet
- PostNet
- QR
- RM4SCC
- RSS-14
- RSS Limited
- Telepen
- UPC-A
- UPC-A +2
- UPC-A +5
- UPC-Е

Tipos de arquivos de digitalização suportados

- JPEG
- PDF²
- PDF Altamente compactado²
- PDF Pesquisável^{1,2}
- PDF Pesquisável e altamente compactado^{1,2}
- PDF Seguro
- PDF Seguro e altamente compactado
- PDF Seguro e pesquisável¹
- PDF Seguro, pesquisável e altamente compactado¹
- Rich Text¹
- Texto¹
- TIFF Vários arquivos
- TIFF Arquivo único
- XPS

¹ O tipo de arquivo será exibido somente quando o AccuRead OCR estiver ativado.

² O tipo de arquivo poderá ser convertido para PDFs Arquiváveis.

Nota: Para usar o OCR, é necessário um disco rígido da impressora.

Configuração do aplicativo

Acessando o Embedded Web Server

- 1 Obtenha o endereço IP da impressora. Execute um dos seguintes procedimentos:
 - Localize o endereço IP na tela inicial da impressora.
 - Visualize o endereço IP na seção Visão geral da rede ou na seção TCP/IP do menu Rede/Portas.
- 2 Abra o navegador da Web e digite o endereço IP da impressora.

Personalizando o ícone do aplicativo

- 1 No Embedded Web Server, acesse a página de configuração do aplicativo.
- **2** Especifique o texto e a imagem que você deseja exibir na tela Bem-vindo.

Nota: Para obter mais informações, consulte a ajuda com seleção do mouse.

3 Clique em Aplicar.

configuração de um destino

Utilizando a página de configurações do aplicativo

- 1 No Embedded Web Server, clique em Configurações ou Configuração.
- 2 Dependendo do modelo da sua impressora, faça o seguinte:
 - Clique em Aplicativos > Gerenciamento de aplicativos.
 - Clique em Soluções de dispositivo > Soluções (eSF).
 - Clique em Embedded Solutions.
- **3** Selecione o aplicativo na lista.
- 4 Em Destino da digitalização, clique em Adicionar.
- **5** Configure o aplicativo.

Nota: Para obter mais informações sobre cada configuração, consulte a ajuda do mouse ou consulte <u>"</u> <u>Definindo configurações de destino" na página 6</u>.

6 Clique em OK > Aplicar.

Uso da "Configuração de Digitalização para rede"

Esse recurso está disponível somente nas impressoras do Embedded Solutions Framework (eSF) versão 4.0.

Nota: Para informações sobre a versão do Embedded Solutions Framework (eSF) instalada em sua impressora, consulte a **documentação de informações ajuda**.

- 1 No Embedded Web Server, clique em Configurar Digitalizar para rede.
- 2 Em Destino da digitalização, clique em Adicionar.

3 Configure o aplicativo.

Nota: Para obter mais informações sobre cada definição, consulte <u>Definindo configurações de destino</u> <u>na página 6</u>.

4 Clique em OK.

Definindo configurações de destino

As explicações a seguir referem-se às configurações disponíveis durante a adição ou a edição de um destino. Algumas configurações de digitalização talvez não estejam disponíveis em determinados dispositivos ou em algumas situações. Para obter mais informações, consulte a documentação fornecida com a impressora.

Nome

Digite um nome para o destino.

Local

Selecione Pasta de rede ou FTP e configure o destino selecionado.

Notas:

- Ao usar um destino LDAP, a impressora deve ser configurada para usar um servidor LDAP. Para mais informações, consulte <u>"Configurando o LDAP" na página 13</u>.
- Para obter uma lista de protocolos usados ou solicitados pelo aplicativo, consulte o arquivo Leiame.

Usar	Para
Endereço	Digite o endereço IP da pasta de rede. É possível inserir até 255 caracteres.
	Nota: Os caracteres a seguir não são permitidos: /, :, *, ?, ", <, >, , +
	Adicione o atributo do caminho LDAP a qualquer seção do campo digitando %u . Por exemplo, \\local\%u\compartilhamento .
Atributo do caminho LDAP	Digitar o atributo do caminho do servidor LDAP.
Sufixo do caminho	Digitar o sufixo do caminho do servidor LDAP.
Atributo do ID de usuário do LDAP	Digitar o atributo do ID de usuário no servidor LDAP.
	Nota: Essa definição é exibida somente quando o campo Atributo do caminho LDAP não está vazio.
Usar conta de serviço para acesso ao arquivo	Especifique a origem da qual o ID do usuário é validado em ralação ao servidor LDAP.
	Por padrão, é usado o ID do usuário configurado nas opções de autenticação do aplicativo.
	Quando ativada, essa opção usa o ID do usuário para acessar o aplicativo no painel de controle. Essa opção permite que todas as contas sejam digitalizadas na pasta de rede.
	Nota: Essa definição é exibida somente quando o campo Atributo do caminho LDAP não está vazio.
Domínio	Digitar o domínio do Windows para o destino se o destino residir em um domínio diferente da impressora.

Pasta de rede

Usar	Para
Servidor WINS	Digitar o endereço do servidor WINS se a impressora tiver dificuldade em se conectar com um destino da pasta de rede.
Endereço de difusão	Digitar o endereço de transmissão da rede se a impressora tiver dificuldade em se conectar com um destino da pasta de rede.

FTP

Usar	Para
Endereço	Digite o nome do servidor. É possível inserir até 255 caracteres.
	Nota: Os caracteres a seguir não são permitidos: /, :, *, ?, ", <, >, , +
	Adicione o atributo do caminho LDAP a qualquer seção do campo digitando %u . Por exemplo, servidor/%u/compartilhamento .
porta	Digite o número da porta utilizada para comunicar com o servidor FTP. A porta padrão de FTP é 21, para SFTP, 22.
SFTP	Ativar uma conexão FTP segura.
Atributo do caminho LDAP	Digitar o atributo do caminho do servidor LDAP.
Sufixo do caminho	Digitar o sufixo do caminho do servidor LDAP.
Atributo do ID de	Digitar o atributo do ID de usuário no servidor LDAP.
usuário do LDAP	Nota: Essa definição é exibida somente quando o campo Atributo do caminho LDAP não está vazio.
Usar conta de	Especifique a origem da qual o ID do usuário é validado em ralação ao servidor LDAP.
serviço para	Por padrão, é usado o ID do usuário configurado nas opções de autenticação do aplicativo.
acesso ao arquivo	Quando ativada, essa opção usa o ID do usuário para acessar o aplicativo no painel de controle. Essa opção permite que todas as contas sejam digitalizadas na pasta de rede.
	Nota: Essa definição é exibida somente quando o campo Atributo do caminho LDAP não está vazio.

Opções de autenticação

Usar	Para
Usar autenticação Kerberos	Usar um tíquete Kerberos para a autenticação em destinos da rede. Notas:
	 Essa opção estará disponível se o local estiver definido como Pasta de rede. Se você selecionar essa opção em impressoras com o Framework de Soluções Embarcadas (eSF) versão 2.0, certifique-se de que a opção Usar credenciais de autenticação da MFP também esteja selecionada.
Convidado (Pasta de rede)/Anônimo (FTP)	Permitir que o usuário acesse o destino sem solicitar credenciais de autenticação.

Usar	Para
Usar credenciais de autenticação da MFP	Solicitar que o usuário digite as credenciais de autenticação definidas na impressora ao acessarem o aplicativo do painel de controle da impressora. As configurações de autenticação da impressora devem ser configuradas adequadamente para que essa opção funcione corretamente.
	Nota: Selecione esta opção se sua impressora tiver sido configurada para usar controles de acesso e se um modelo de segurança tiver sido atribuído ao controle de acesso "Aplicativos do dispositivo" ou "Utilizar perfis", dependendo do seu dispositivo. Para obter mais informações, consulte o <i>Embedded Web Server — Guia do administrador de segurança</i> da sua impressora.
Solicitar nome do usuário e senha	Solicitar que o usuário insira credenciais de autenticação. Nota: Não selecione esta opção se a impressora tiver sido configurada para usar controles de acesso.
Usar nome do usuário e senha estático	Usar as credenciais de autenticação para o destino, conforme especificado nos campos Nome de usuário e Senha, sem que o usuário insira tais informações na tela sensível ao toque.

Configurações de digitalização

Ajuste as configurações para determinar as configurações padrão a serem usadas em cada digitalização.

Nota: Algumas configurações estão disponíveis somente em alguns modelos de impressora. Para obter uma lista completa das configurações de digitalização disponíveis, consulte o *Guia do usuário* da impressora.

Usar	Para
Tamanho do papel	Especificar o tamanho de papel do documento original.
Orientação	Especificar se o documento original está na orientação retrato ou paisagem.
Conteúdo	Especificar o conteúdo do documento original para aprimorar a qualidade da digitalização.
Lados (frente e verso)	Permitir aos usuários digitalizar um ou os dois lados dos documentos.
Formato	Especificar a saída da imagem digitalizada.
	Nota: O formato de arquivo PDF protegido está disponível apenas para alguns modelos de impressora.
Versão do PDF	Especificar a versão do PDF usada na imagem digitalizada.
	Notas:
	 Para PDFs arquiváveis, selecione a versão A-1a, A-1b ou A-2u.
	 As versões A-1a e A-1b são baseadas no PDF versão 1.4.
	 A versão A-2u é baseada no PDF versão 1.7.
	 Essa configuração é ativada apenas quando um formato de arquivo PDF é selecionado.
Resolução	Ajustar a qualidade do documento digitalizado. Para digitalizar fotografias, desenhos com linhas finas ou documentos com texto muito pequeno, aumente a configuração de resolução.
	Notas:
	 Configurações de maior resolução resultarão em arquivos maiores.
	 A resolução máxima de digitalização para imagens coloridas é de 300 dpi e o máximo para imagens em escala de cinza é de 600 dpi.
Colorido	Digitalizar documento como colorido ou preto e branco.

Usar	Para
Trabalho persona- lizado	Digitalizar documentos com tamanhos de papel mistos em um único arquivo.
Margem a margem	Determinar se o documento será digitalizado de margem a margem.
Contraste	Ajustar o contraste de uma imagem digitalizada.
Intensidade	Clarear ou escurecer a saída de uma imagem digitalizada.
Detalhes de sombra	Ajustar a quantidade de detalhes de sombras em uma imagem digitalizada.
Remoção de plano de fundo	Clarear ou escurecer o plano de fundo de uma imagem digitalizada.
Visualização de digitalização	Determinar se uma pré-visualização será exibida para trabalhos de digitalização. Se a opção de Visualização de digitalização avançada estiver ativada, os usuários poderão selecionar outras opções de visualização, como corte automático e manual, girar páginas, contraste e escurecimento.

Ajustes de digitalização

- **1** Para definir o valor padrão, selecione cada configuração.
- 2 Para permitir que os usuários modifiquem os valores padrão da impressora, marque a caixa de seleção próxima ao recurso adequado. Para impedir que os usuários modifiquem as configurações padrão, desmarque a caixa de seleção.

Nota: quando as caixas de seleção estão marcadas, os usuários podem acessar esses recursos na impressora usando a seção Ajustes de digitalização do aplicativo ou a Visualização de digitalização avançada. Para desabilitar os Ajustes de digitalização em vários locais, permita a modificação do usuário somente quando o valor padrão estiver definido como **Desativar**.

Selecione	Para
Corte automático	Permitir que a impressora determine a melhor área de corte de uma imagem digitalizada.
Eliminar mancha	Permitir que a impressora remova manchas automaticamente de uma imagem digitalizada.
Eliminar inclinação	Permitir que a impressora alinhe as imagens automaticamente após uma digitalização.
Remoção da página em branco	Permitir que a impressora remova automaticamente as páginas em branco de um arquivo de digitalização.
Tolerância	Definir um nível de tolerância para a Remoção da página em branco. Isso estabelece a sensibi- lidade da impressora para determinar quais páginas são consideradas em branco (O significa que mais páginas podem ser removidas; 10 significa que menos páginas podem ser removidas).

OCR (Converter em texto)

Notas:

- Verifique se o AccuRead OCR está instalado.
- Para usar esse recurso, selecione um formato de arquivo compatível com OCR para o destino da digitalização. Para mais informações, consulte <u>"Tipos de arquivos de digitalização suportados" na</u> página 4.

- Para obter melhores resultados, os formatos de arquivo compatíveis com OCR são definidos automaticamente para 300 dpi.
- É necessário um disco rígido de impressora. Para obter mais informações, consulte o Guia do Usuário da impressora.

Usar	Para
Idiomas reconhecidos de OCR	Definir os idiomas que deseja que o OCR reconheça.
Rotação automática	Girar automaticamente documentos digitalizados para a orientação correta.
Eliminar mancha	Permitir que a impressora remova manchas automaticamente de uma imagem digita- lizada.
Detecção inversa	Permitir que o OCR reconheça texto branco sobre plano de fundo preto e, em seguida, converta-o para texto editável.
Aprimoramento de contraste automático	Ajustar o contraste automaticamente para melhorar a qualidade do OCR.

Prompts personalizados

Com as solicitações personalizadas, você pode solicitar informações ou enviar mensagens para usuários pela tela sensível ao toque da impressora. Para adicionar uma solicitação personalizada, faça o seguinte:

- 1 No menu Solicitações personalizadas, selecione Ativar prompts personalizados.
- 2 Clique em Adicionar.
- 3 Selecione o tipo de solicitação personalizada que deseja adicionar.
- 4 Defina as configurações e clique em Salvar.
- 5 Use as setas para cima e para baixo para organizar as solicitações na ordem de exibição desejada.

Você pode adicionar até seis tipos de solicitações para cada destino.

Selecione	Para
String	Solicitar aos usuários a inserção de uma seqüência de texto, por exemplo, um ID de usuário.
	• <i>Nome</i> – O nome do prompt. O nome não é exibido ao usuário na tela sensível ao toque da impressora.
	 Texto da seleção O texto que é exibido na tela sensível ao toque da impressora.
	• Valor Padrão – Inserir um valor padrão para a resposta ao texto da seleção. Os usuários poderão manter essa resposta ou criar sua própria resposta.
	 Comprimento mínimo – Este é o número mínimo de caracteres que os usuários deverão inserir em resposta ao texto da seleção.
	• Comprimento máximo – Este é o número máximo de caracteres que os usuários deverão inserir em resposta ao texto da seleção.
	• Senha (mascarar caracteres) – Se este campo estiver definido como Sim , asteriscos serão exibidos para cada caractere digitado.

Selecione	Para
Inteiro	Solicitar aos usuários a inserção de um valor numérico, como um PIN.
	• <i>Nome</i> – O nome do prompt. O nome não é exibido ao usuário na tela sensível ao toque da impressora.
	 Texto da seleção – O texto que é exibido na tela sensível ao toque da impressora.
	 Valor Padrão – Inserir um valor padrão para a resposta ao texto da seleção. Os usuários poderão manter essa resposta ou criar sua própria resposta.
	• Mínimo – Este é o valor mínimo que os usuários deverão inserir em resposta ao texto da seleção.
	• Máximo – Este é o valor máximo que os usuários deverão inserir em resposta ao texto da seleção.
	 Senha (mascarar números) – Se este campo estiver definido como Sim, asteriscos serão exibidos para cada número digitado.
Mensagem	Exibir uma mensagem na tela sensível ao toque da impressora. Esta solicitação não requer a inserção de valores pelo usuário.
	• Nome– O nome do prompt. O nome não é exibido ao usuário na tela sensível ao toque da impressora.
	 Texto da seleção – O texto que é exibido na tela sensível ao toque da impressora.
	 Alinhamento Determina como o texto estará alinhado na tela sensível ao toque da impressora (Centralizar, Alinhar à esquerda ou Alinhar à direita).
Seleção	Permitir que os usuários façam várias seleções em uma lista de opções.
Múltipla	• <i>Nome</i> – O nome do prompt. O nome não é exibido ao usuário na tela sensível ao toque da impressora.
	 Texto da seleção – O texto que é exibido na tela sensível ao toque da impressora.
	 Itens – A lista de opções exibida aos usuários. Use vírgulas para separar itens neste campo.
Seleção	Solicitar aos usuários a seleção única em uma lista de opções.
Única	• <i>Nome</i> – O nome do prompt. O nome não é exibido ao usuário na tela sensível ao toque da impressora.
	 Texto da seleção – O texto que é exibido na tela sensível ao toque da impressora.
	• Itens— A lista de opções exibida aos usuários. Use vírgulas para separar itens neste campo.
	 Posição do item padrão (Inicia em 0) – Determina qual item será a seleção padrão. Digite 0 para indicar o primeiro item da lista como o padrão. Se não quiser uma seleção padrão, deixe este campo em branco.
Boolean	Solicitar aos usuários a definição de verdadeira ou falsa de uma opção.
	• Nome – O nome do prompt. O nome não é exibido ao usuário na tela sensível ao toque da impressora.
	 Texto da seleção – O texto que é exibido na tela sensível ao toque da impressora.
	 Valor Padrão Determina o valor padrão que será exibido aos usuários na tela sensível ao toque da impressora. Escolha Verdadeiro ou Falso.

Código de barras

Notas:

- Para usar as definições de código de barras, crie modelos de código de barras usando o Identificador de Código de Barras. Para obter mais informações, consulte o *Guia do usuário do Identificador de Código de Barras* da impressora ou entre em contato com o representante Lexmark.
- O aplicativo digitaliza os códigos de barra antes de realizar qualquer outra operação, incluindo a remoção de página em branco. Se os códigos de barras estiverem habilitados, remova todas as páginas em branco do documento antes de digitalizar.

Selecione	Para
Ativar códigos de barra na primeira página	Permitir que a impressora reconheça modelos de código de barras na primeira página de um documento digitalizado. Selecionar modelos de código de barras existentes na lista suspensa "Escolher um modelo".
Ativar códigos de barra em outras páginas	Permitir que a impressora reconheça modelos de código de barras em páginas subse- quentes de um documento digitalizado. Selecionar modelos de código de barras existentes na lista suspensa "Escolher um modelo".

Quebra de página

A quebra de página permite que a impressora divida um trabalho de impressão em vários trabalhos com base em valores numéricos ou códigos de barras definidos pelo administrador.

Nota: Esse recurso não é compatível com formatos de arquivos JPEG e TIFF de várias páginas.

Selecione	Para
Ativar quebra de página	Permitir que a impressora divida um trabalho em vários trabalhos.
Número de páginas entre trabalhos	Permitir que os usuários especifiquem o número de páginas por arquivo.
	Nota: Essa configuração só é ativada quando a opção Ativar quebra de página é selecionada.
Código de barras	Permitir que a impressora divida um trabalho com base em um código de barras especificado no modelo de código de barras da primeira página. Para mais informações, consulte <u>"Código de barras"</u> <u>na página 11</u> .
	Notas:
	 Para ativar a quebra de página no código de barras, marque a caixa de seleção Ativar códigos de barra na primeira página na seção Código de barras.
	 Para incluir o modelo de página com código de barras, marque a caixa de seleção Incluir página do código de barras.
	 Essa configuração só é ativada quando a opção Ativar quebra de página é selecionada.

Arquivo

Nota: Para evitar erros, selecione **Anexar marcação de data e hora** ou **Substituir arquivo existente**. Se nenhuma configuração estiver selecionada e um arquivo com o nome padrão existir no destino, o aplicativo não poderá salvar no destino. Também ocorre um erro.

Usar	Para
Nome	Digitar um nome base padrão para o arquivo de digitalização. A extensão de arquivo é gerada automaticamente de acordo com o valor do campo Formato na seção Definições de digitali- zação.
Permitir que o usuário insira o nome do arquivo	Permitir que os usuários substituam o nome de arquivo padrão.
Anexar marcação de data e hora	Adicionar uma assinatura de tempo ao nome de arquivo ao salvar um arquivo.
Substituir arquivo existente	Substituir automaticamente um arquivo existente com o mesmo nome.

Usar	Para
Ativar nome de arquivo personalizado	Incluir as informações coletadas dos prompts personalizados ou dos modelos de códigos de barra como parte do nome do arquivo de digitalização.
	1 Selecione uma opção na lista Disponível.
	2 Clique na seta para a direita para adicionar a opção ao nome de arquivo.
	3 Use as setas para cima e para baixo para organizar as opções na ordem de exibição desejada.

Outras opções

Selecione	Para
Ativar arquivo de índice XML básico	Gerar um arquivo de índice XML básico na pasta de destino. O índice lista detalhes sobre o trabalho de digitalização, como o usuário (se a autenticação estiver ativada) e as confi- gurações de digitalização. (Trabalhos de digitalização personalizados são excluídos, pois não possuem configurações de digitalização uniformes.) O administrador pode usar esse arquivo para gravar arquivos ou usar um aplicativo externo para movê-los ou gerenciá-los.
Permitir que o usuário navegue pelas pastas	Permitir que os usuários naveguem pelas subpastas da pasta de destino e selecionem onde desejam salvar o trabalho de digitalização.
Permitir que o usuário crie a pasta	Permitir que os usuários criem uma subpasta na pasta de destino e salvem o trabalho de digitalização nela.
Iniciar na pasta com o nome do usuário (criá-la, caso não exista)	Salvar os documentos digitalizados de cada usuário em uma subpasta nomeada de acordo com o nome de usuário na pasta de destino.
Mostrar na tela inicial	Criar um atalho com o nome do destino de digitalização na tela inicial.

Página de confirmação de digitalização

Selecione	Para
Incluir Miniatura	Incluir uma miniatura somente da primeira página, de todas as páginas ou de nenhuma página (Desativar) na página de confirmação de digitalização.
Página de Configu- ração da Impressora	Determinar se a página de confirmação será impressa após a digitalização. Selecionar Permitir que o usuário escolha para permitir que o usuário escolha se deseja ou não imprimir uma página de confirmação.
Confirmação de E- -mail	Enviar uma página de confirmação por e-mail. Para incluir o status da digitalização associada na linha de assunto da mensagem de e-mail, selecione Anexar status de digitalização na linha de Assunto .
	Nota: Quando a opção Confirmação por e-mail for usada, a impressora deverá estar configurada para usar um servidor de e-mail. Para obter mais informações, consulte a documentação fornecida com a impressora.

Configurando o LDAP

Caso sua rede use o LDAP, pode ser necessário que a impressora se conecte ao servidor de autenticação LDAP para recuperar informações da pasta da rede ou do caminho do FTP.

Notas:

- Se a impressora foi configurada para usar a autenticação LDAP para acesso de usuário, algumas ou todas as definições necessárias podem ser configuradas anteriormente.
- Modificar ou excluir um perfil LDAP existente pode afetar o acesso de usuário à impressora ou à funções individuais da impressora.
- 1 No Embedded Web Server, clique em **Definições** > **Segurança** > **Definição de segurança** > **Configuração do catálogo de endereços**.
- 2 Configure as seguintes definições:
 - Endereço do servidor Digite o endereço IP ou nome do host do servidor LDAP.
 - **Porta do servidor** Digite o número da porta utilizada para comunicar com o servidor LDAP. A porta padrão é 389.
 - Usar SSL/TLS Selecione Nenhum.
 - Verificação do certificado LDAP Selecione Permitir.
 - Usar GSSAPI Desmarque esta caixa de seleção.
 - Atributo de mensagem Digite o atributo de mensagem para o servidor LDAP.
 - Base de pesquisa Digite a base de pesquisa usada no servidor LDAP.
 - Tempo limite de pesquisa Digite um valor de 5 a 300 segundos.
 - Nome exibido Selecione o formato do nome de exibição.
 - Máx. resultados pesq. Insira uma faixa de 5 a 500.
 - Usar credenciais do usuário Desmarque esta caixa de seleção.
- 3 Clique em Enviar.
- 4 Clique em Credenciais do dispositivo e defina as seguintes configurações:

Credenciais do dispositivo

- Associação LDAP anônima Desmarque esta caixa de seleção.
- Nome diferenciado Digite o nome diferenciado do servidor ou servidores de impressão.
- Senha da MFP Digite a senha para os servidores de impressão.

Configurações do Kerberos

- Login MFP Digite o nome de usuário para os servidores de impressão.
- Senha da MFP Digite a senha para os servidores de impressão.
- 5 Clique em Enviar.

Localizando dispositivos e recursos que residem em diferentes domínios em sua rede

- 1 No Embedded Web Server, clique em Configurações > Rede/Portas > TCP/IP.
- 2 No campo Ordem de pesquisa de domínio, digite os nomes de todos os domínios encontrados na sua rede.
- 3 Clique em Enviar.

Importação ou exportação de um arquivo de configuração

Nota: Quando você importa arquivos de configuração, as configurações existentes do aplicativo são substituídas.

- 1 No Embedded Web Server, clique em Aplicativos > Nome do aplicativo > Configurar.
- 2 Clique em Importar/exportar configuração.
- **3** Selecione uma das seguintes opções:
 - Substituir todos os destinos de digitalização existentes pelos destinos importados substitui os destinos de digitalização existentes.

Nota: Esta opção está selecionada por padrão.

 Adicionar destinos de digitalização importados à lista existente – adiciona destinos de digitalização à lista existente.

Notas:

- Os destinos de digitalização devem ter nomes exclusivos.
- Um espaço e um número são acrescentados ao nome do arquivo, sendo que o número acrescido será o menor disponível a partir do número 2. Por exemplo, se o nome do arquivo armazenado for "Digitalização", os novos documentos com o mesmo nome serão "Digitalização 2", "Digitalização 3" e "Digitalização 4".
- **4** Execute um dos seguintes procedimentos:
 - Navegue até o arquivo de configuração e clique em Importar.
 - Clique em Exportar.

Nota: Por motivos de segurança, as senhas são excluídas da exportação. Para incluir senhas durante a importação, defina-as manualmente.

Verificando a versão do Embedded Solutions Framework

- 1 No Embedded Web Server, clique em Relatórios > Definições do dispositivo.
- 2 Na seção Embedded Solutions, observe o valor associado a "Framework =".

Nota: Para exibir a lista completa de impressoras suportadas para cada versão do Embedded Solutions Framework, consulte o arquivo *Leiame*.

Utilização do aplicativo

Digitalização de documentos

- Coloque o documento original na bandeja do ADF ou sobre o vidro do scanner.
 Nota: para obter mais informações, consulte o *Guia do usuário* da impressora.
- **2** Na tela Bem-vindo, toque no ícone do aplicativo.
- **3** Se solicitado, insira suas credenciais.
- 4 Selecione o destino. Se solicitado, insira suas credenciais para acessar o destino.
 Nota: Para obter informações de login, entre em contato com o administrador.
- **5** Se necessário, altere as definições de digitalização.
- 6 Siga as instruções exibidas no visor.

Solução de problemas

O ícone do aplicativo não existe na tela Início

Tente um dos seguintes procedimentos:

Verifique se pelo menos um destino válido está ativado

Para mais informações, consulte <u>configuração de um destino</u> na página 5.

Verifique se a opção "Sempre mostrar botão" está selecionada

Para mostrar o ícone do aplicativo quando nenhum destino estiver disponível, faça o seguinte:

- 1 Usando o Embedded Web Server, acesse a página de configuração do aplicativo.
- 2 No menu Opções de exibição, selecione Sempre mostrar botão.
- 3 Clique em Aplicar.

Erro de aplicativo

Experimente uma ou mais das seguintes opções:

Verifique o registro do sistema

- 1 No Embedded Web Server, clique em Configurações ou Configuração.
- 2 Dependendo do modelo da sua impressora, faça o seguinte:
 - Clique em Apps > Gerenc. de apps.
 - Clique em Soluções de dispositivo > Soluções (eSF).
 - Clique em Soluções incorporadas.
- 3 Clique em Sistema > Log.
- **4** Selecione e envie os filtros apropriados.
- **5** Analise o registro e solucione o problema.

Ajuste as definições de digitalização

- 1 No Embedded Web Server, acesse a página de configuração do aplicativo.
- 2 Nas configurações de digitalização, selecione uma resolução de digitalização mais baixa ou desative a digitalização colorida.
- 3 Clique em Aplicar.

Entre em contato com o seu representante da Lexmark

Um destino de rede parou de funcionar ou é inválido

Experimente uma ou mais das seguintes opções:

Verifique se o destino está compartilhado e tem um endereço de rede válido

A partir do Embedded Web Server, acesse a página de configuração do aplicativo e, em seguida, confirme o endereço de rede de destino.

Verifique se a impressora está conectada à rede

Verifique se o nome de usuário e a senha estão corretos

Certifique-se de especificar as informações de domínio do arquivo de origem

Para obter o endereço de rede do computador que contém o arquivo de origem, entre em contato com o administrador.

- **1** Usando o Embedded Web Server, acesse a página de configuração do aplicativo.
- 2 Editar as configurações de rede.

Nota: Alguns aplicativos requerem que você altere as definições na página de perfil.

3 Aplique as alterações.

Verifique o registro do sistema

- 1 No Embedded Web Server, clique em Configurações ou Configuração.
- 2 Dependendo do modelo da sua impressora, faça o seguinte:
 - Clique em Aplicativos > Gerenciamento de aplicativos.
 - Clique em Soluções de dispositivo > Soluções (eSF).
 - Clique em Embedded Solutions.
- 3 Clique em Sistema > Log.
- 4 Selecione e envie os filtros adequados para exibir as entradas de log.

Entre em contato com o administrador de seu sistema

Não é possível digitalizar o destino selecionado

Verifique se o destino é válido

A partir do Embedded Web Server, acesse a página de configuração do aplicativo e, em seguida, confirme o endereço de rede de destino.

Se a impressora e o destino estiverem em domínios diferentes, verifique se as informações do domínio foram especificadas

A partir do Embedded Web Server, acesse a página de configuração do aplicativo e, em seguida, adicione as informações de domínio apropriadas.

Verifique se a impressora está conectada à rede

Verifique se o nome de usuário e a senha estão corretos

Certifique-se de que o usuário tenha permissão para salvar as digitalizações no destino

- 1 No Embedded Web Server, acesse a página de configuração do aplicativo.
- **2** Na seção Destino de digitalização, selecione o destino para configurar.
- **3** Na seção Opções de autenticação, selecione o tipo de autenticação e, se necessário, digite as credenciais de autenticação corretas.
- 4 Aplique as alterações.

Verifique se já não existe um arquivo com o nome de arquivo padrão no destino

Remova o arquivo antigo do destino ou configure o aplicativo para:

- Permitir que os usuários digitem um nome de arquivo.
- Anexar a marcação de data e hora.
- Substituir o arquivo existente.

Configurar o firewall para permitir a comunicação com a sub-rede em que a impressora está localizada

Para obter mais informações, entre em contato com o administrador do sistema.

Verifique se a impressora e o destino têm a mesma sub-rede

Para obter mais informações, entre em contato com o administrador do sistema.

Verifique se as definições do LDAP foram configuradas corretamente na definição da impressora e na caixa de diálogo de configuração

Para obter mais informações, entre em contato com o administrador do sistema.

Contate o administrador do sistema

Erro ao abrir um arquivo PDF protegido

Verifique se a versão do PDF para o dispositivo não está definida para A-1a

- 1 No Embedded Web Server, clique em Configurações ou Configuração.
- 2 Clique em Configurações de e-mail/FTP > Configurações de e-mail.
- **3** No menu Configurações de e-mail, clique em **Configurações de PDF**.
- 4 Selecione uma versão do PDF, exceto A-1a.

Avisos

Aviso de edição

Agosto de 2023

O parágrafo a seguir não se aplica a países onde as cláusulas descritas não são compatíveis com a lei local: A LEXMARK INTERNATIONAL, INC. FORNECE ESTA PUBLICAÇÃO "NO ESTADO EM QUE SE ENCONTRA", SEM QUALQUER TIPO DE GARANTIA, EXPRESSA OU TÁCITA, INCLUINDO, ENTRE OUTRAS, GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDADE OU ADEQUAÇÃO A UM DETERMINADO PROPÓSITO. Alguns estados não permitem a contestação de garantias expressas ou implícitas em certas transações. Conseqüentemente, é possível que esta declaração não se aplique ao seu caso.

É possível que esta publicação contenha imprecisões técnicas ou erros tipográficos. Serão feitas alterações periódicas às informações aqui contidas; essas alterações serão incorporadas em edições futuras. Alguns aperfeiçoamentos ou alterações nos produtos ou programas descritos poderão ser feitos a qualquer momento.

As referências feitas nesta publicação a produtos, programas ou serviços não implicam que o fabricante pretenda torná-los disponíveis em todos os países nos quais opera. Qualquer referência a um produto, programa ou serviço não tem a intenção de afirmar ou sugerir que apenas aquele produto, programa ou serviço possa ser usado. Qualquer produto, programa ou serviço funcionalmente equivalente que não infrinja qualquer direito de propriedade intelectual existente poderá ser usado no seu lugar. A avaliação e verificação da operação em conjunto com outros produtos, programas ou serviços, exceto aqueles expressamente designados pelo fabricante, são de responsabilidade do usuário.

Para suporte técnico da Lexmark, vá até http://support.lexmark.com.

Para informações sobre a política de privacidade da Lexmark que rege o uso deste produto, vá até **www.lexmark.com/privacy**.

Para informações sobre suprimentos e downloads, vá até www.lexmark.com.

© 2016 Lexmark International, Inc.

Todos os direitos reservados.

Marcas comerciais

Lexmark, o logotipo Lexmark e AccuRead são marcas comerciais da Lexmark International, Inc. nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários.

Índice

Α

acesso ao Embedded Web Server 5 Configurar catálogo de endereços configuração do LDAP 13 erro de aplicativo 17 ícone do aplicativo personalização 5 o ícone do aplicativo ausente 17

В

códigos de barras configuração 11, 12 compatíveis 3

С

não é possível digitalizar para o destino selecionado 18 arquivo de configuração importação ou exportação 15 configuração prompts personalizados 10 configurações de destino 6 destino de FTP 6 destino da pasta de rede 6 configuração de destinos 5 personalização do ícone do aplicativo 5

D

Configurações de destino Configurações de digitalização 8 configurações de destino opções de autenticação 7 código de barras 11, 12 prompts personalizados 10 arquivo 12 local 6 nome 6 OCR 9 outras opções 13 quebra de página 12 ajustes de digitalização 9 página de confirmação de digitalização 13

Credenciais do dispositivo configuração do LDAP 13 dispositivos e recursos localização 13 Documentos digitalização 16

Ε

Embedded Solutions Framework verificação do número da versão 15 Embedded Web Server acesso 5 erro ao abrir um arquivo PDF protegido 20 exportação de um arquivo de configuração 15

F

destino de FTP configuração 6

Η

ícone da tela inicial personalização 5

I

importação de um arquivo de configuração 15

L

LDAP configuração 13 localização de dispositivos e recursos 13

Ν

o destino de rede parou de funcionar ou é inválido 18 destino da pasta de rede configuração 6

0

OCR configuração 9 visão geral 3

Ρ

quebra de página configuração 12

S

digitalizar tipos de arquivo compatíveis 4 digitalização de documentos 16 Configurar Digitalização para rede 5 tipos de arquivo de digitalização compatíveis 4

Т

solução de problemas erro de aplicativo 17 o ícone do aplicativo ausente 17 não é possível digitalizar para o destino selecionado 18 erro ao abrir um arquivo PDF protegido 20 o destino de rede parou de funcionar ou é inválido 18