

ADS-2800W

brother
at your side

Mantenha a sua informação em movimento

ADS-2800W

Scanner departamental com rede cablada e Wi-Fi



Digitalização em rede... Informação em movimento

O scanner departamental Brother ADS-2800W é simples de configurar, robusto para uma utilização contínua no escritório e fiável para uma digitalização profissional ininterrupta de documentos vitais.

Ao oferecer capacidades de rede, informações importantes de negócios podem ser enviadas diretamente para a pasta desejada partilhada em rede melhorando assim a eficiência do fluxo de trabalho e aumentando a produtividade.

O ADS-2800W suporta destinos programáveis de digitalização desde o seu ecrã tátil a cores de 9,3cm, para uma digitalização "um toque" instantânea.



A Função de Bloqueio de Segurança (SFL) através do Gestor de Funções permite criar restrições de utilização e aumentar a segurança.



Processam com eficiência variados tipos de materiais de documentos, pesos de papel, cores, tamanhos e também cartões de plástico.



A funcionalidade de digitalizar para USB anfitrião permite-lhe conectar uma memória externa de armazenamento até 64GB, para que os utilizadores possam tornar instantaneamente portáteis os documentos digitalizados.

ADS-2800W Características



A detecção de alimentação múltipla usa ondas sonoras para identificar potenciais encravamentos. A alimentação de papel é automaticamente suspensa e o utilizador alertado se for detetado um sinal irregular, reduzindo o risco de danificar documentos ou perder informação.

O sistema avançado de rolo de inversão gere a entrada de papel, para que apenas uma folha seja processada de cada vez, de modo a obter uma fiabilidade excelente ao digitalizar uma variedade de tipos e pesos de documentos.

- **Incorpora USB 2.0 High Speed para um rápido processamento.**
- **O ADS-2800W suporta controladores TWAIN e ISIS para integração em software e processamento de imagem.**

Rede cablada e Wi-Fi

O scanner ADS-2800W oferece uma verdadeira digitalização em rede sem necessidade de estar conetado a um PC ou de instalar software em distintas localizações. Isto permite que a informação seja partilhada entre as equipas e departamentos com uma intervenção mínima por parte do utilizador. O ADS-2800W incorpora ambas a conexões de rede cablada e Wi-Fi segura para maior flexibilidade do local de trabalho.

Ecrã tátil a cores

Ao predefinir perfis de digitalização de "um toque" a partir do ecrã tátil a cores de 9,3 cm ajuda a prevenir o risco de arquivamento incorreto e de perda de informação digitalizada, garantindo que as digitalizações sejam enviadas diretamente para o local desejado com um simples comando.

Brother Solutions Interface (BSI)

Brother Solutions Interface (BSI) é uma plataforma de software que permite aos programadores criar soluções personalizadas que se integram com dispositivos Brother. Menus e ecrãs personalizados podem ser criados para fornecer novas funcionalidades, ajudando a melhorar as operações, além de ajudar a reduzir os custos, o desperdício e o risco.

Entrada rápida, Saída fiável

O ADS-2800W utiliza uma bandeja de saída mais ampla para suportar perfeitamente o papel alimentado através do ADF. As bandejas de papel estão colocadas com um ângulo que oferece menos resistência ao papel para que este possa deslizar facilmente e empilhar suavemente, reduzindo dobras no papel. E está desenhado para uma utilização profissional com uma velocidade de digitalização de até 30 ppm (60ipm) e uma grande capacidade de alimentação de papel de 50 folhas capaz de digitalizar papel com peso entre 27 e 413g/m².

Funcionalidades de digitalização

Para suportar as distintas necessidades de digitalização de cada departamento, o ADS-2800W digitaliza para Serviços de nuvem, email, servidor de email, Ficheiro, Imagem, Rede, software de OCR, SharePoint®, memória USB, Web e FTP/SFTP.

ADS-2800W Especificações e funcionalidades

Geral

Tipo de sensor de imagem - CIS Duplo

Painel de controlo - Ecrã tátil a cores de 9,3cm

Gestão de Papel

Capacidade do ADF [6] - 50 folhas

Tamanho Mínimo de Documento - 51 x 51mm, Tamanho Máximo [7] de Documento - 215.9 x 355.6mm

Tamanho máximo para digitalização de documentos longos - 5000mm

Ciclo diário máximo [2] - até 3,000 folhas

Pesos de Papel [1] (Espessura) - 27 a 413 g/m2

Cartão Plástico (Espessura) - com relevo até 1.4mm

Digitalização

Velocidade de digitalização (A4) Cor / Mono - até 30ppm (60ipm)

Resolução - até 600 x 600 ppp (ótica) até 1200 x 1200 ppp (interpolada)

Funcionalidades de Digitalização - email, Imagem, OCR, PC, SharePoint®, Servidor, USB anfitrião, servidor de email, aplicações, nuvem, Rede, FTP/SFTP

Definição de Perfis - Incluindo tipos de ficheiro PDF (página única, várias páginas, arquivo, pesquisável, seguro, assinado), JPEG, TIFF, XPS

Perfis de Digitalização[10], servidor de e-mail, digit. p/web[8], Apps (Digit. p/ Microsoft Office, Digit. fácil p/e-mail, contorno e digit., 48 atalhos configuráveis)

Outras Funcionalidades [4]

Deteção automática de tamanho, Deteção automática de inclinação, Ignorar Página em Branco, Deteção Automática de Cor, Auto rotação imagem, processamento de fundo, Binarização, Correção de caractere desfocado, formatação em negrito, Eliminação de Cor, Ajuste de Tom de Cor, Preenchimento de Bordas, Ênfase de Bordas, Definição de Margens, Redução de Ruído, Deteção de Alimentação Múltipla, Remoção de Perfurações, Modo Silencioso, Modo de Folha de Transporte, Digitalização de uma folha, Modo de cartões plásticos, Remoção de linhas de grelha, Deteção de Fim da página, Brother Solutions Interface (BSI), Função de Bloqueio de Segurança (SFL)(ver 3.0), Autenticação Active directory, Bloqueio de Funções, WPS, LDAP

Conetividade

Interface Local - USB 2.0 e USB Anfitrião

Interface de Rede Cablada - 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T (1 GigE). Interface de Rede Wi-Fi - IEEE 802.11g (Wi-Fi Direto)

Aplicações Móveis [3] - iPrint&Scan app, Brother Scan Viewer para iOS/ OS X, Image Viewer para Android

Controladores / Software

Controladores[5] - TWAIN 2.2, WIA, ISIS, SANE, ICA

Software para Windows® - Brother Control Center 4, Nuance® Paperport 14SE, ABBYY® FineReader Sprint v.12, ABBYY PDF Transformer+, Configuração Remota, BRAdmin Professional 3 [3,9]

Software para Mac [3] - Brother Control Center 2, ABBYY® FineReader Sprint v12, Configuração Remota

Dimensões e Peso

Dimensões (L x P x A) - 306 x 258 x 250mm, Peso - 4.55kg

[1] Para um melhor desempenho, recomenda-se usar uma folha de transporte para os seguintes pesos: 27 a 39 g/m2

[2] O número máximo de páginas digitalizadas por dia pode ser usado para comparar a durabilidade prevista entre produtos Brother. Para uma duração máxima do scanner, o aconselhado é escolher um scanner com um ciclo de trabalho que exceda em muito as suas necessidades de digitalização

[3] Descarga gratuita opcional do Brother Solutions Center <http://support.brother.com>

[4] Todas disponíveis com o software fornecido

[5] Algumas opções podem requerer descarga ou subscrição adicional

[6] A capacidade varia conforme o peso de papel.

[7] Documentos de tamanho superior a A4, mas não superior a A3, podem ser digitalizados [de um único lado] usando folha de transporte

[8] Deve estar ligado à internet

[9] Apenas Windows®

[10] Apenas Windows® e Mac®

www.brother.pt

Contacto:



Brother Ibéria, S.L. (Sucursal em Portugal)
Edifício Brother
Rua da Garagem, 7
2790-078 Carnaxide (Lisboa) Portugal
Tel.: 808 223 000 www.brother.pt