

SmartOffice PS286 Plus da Plustek

Projetado para uso na mesa de operações de pequenas e médias empresas, hospitais, escritórios de advocacia, empresas de contador independente certificado, instituições bancárias, financeiras e de seguro, educação, assistência médica, governo, hotelaria, centros de serviços, etc., o SmartOffice PS286 Plus é um scanner colorido duplex de um único passo, altamente versátil e com preços acessíveis, da linha de scanners com alimentador de folhas soltas.













Digitalize uma variedade de Formatos de Documentos

Cédula de Identidade e Cartão Comercial

Cartões comerciais podem ser digitalizados no formato retrato 20 folhas de uma vez. Cartões plásticos podem ser digitalizados no formato paisagem um de cada vez.

Documentos no formato A3

Documentos no formato A3 podem ser facilmente digitalizados utilizando o dobrador de documentos especial incluído: Dobre o papel A3 para tamanho A4 e coloque-o na folha de proteção para digitalizar. Escolha a opção ADF duplex no tipo de digitalização, o tamanho automático no tamanho de página, e tique na caixa da opção mesclar páginas para digitalizar. No modo mesclar escolha manualmente a opção horizontal ou vertical, e a reprodução final será um documento no formato A3 em um único passo.

Digitalização Fácil com um Simples Toque

Crie PDFs que permitem busca, digitalize para envio por e-mail, digitalize para FTP, OCR, BCR, copie, ou arquive documentos com um simples toque no botão. Nove diferentes tarefas ou funções de digitalização podem ser facilmente configuradas para atender às suas necessidades de digitalização.

Recursos Automáticos com o Software da Plustek

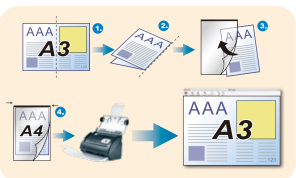
O SmartOffice PS286 é incorporado a um conjunto de aplicativos de gerenciamento de documentos e de digitalização que permite ao usuário ser produtivo com simplicidade. Além do PDF que permite busca, o SmartOffice PS286 pode criar todos os conhecidos formatos de arquivo de imagem e arquivos editáveis da Microsoft Office. Os drivers TWAIN e WIA padrão da indústria garantem compatibilidade com milhares de aplicativos de imagens ativados.



















SmartOffice PS286 Plus da Plustek



Automatic Features

Eliminação de distorção oblíqua

A função Auto Deskew ajuda a alinhar automaticamente a imagem distorcida após o auto crop(auto-recorte).

Ajuste automático de formato e auto crop

Na digitalização de documentos de vários tamanhos de uma vez, os documentos de tamanhos menores eram frequentemente digitalizados em formato incorreto. A função Auto Crop pode automaticamente identificar as dimensões da imagem e recortar todas as bordas.

Remoção de cor

A Remoção de Cor permite ao usuário remover um canal de cor como vermelho, verde ou azul no momento da digitalização.

Por exemplo, se o documento original contiver textos em azul ou um carimbo em azul (por exemplo, uma conta ou fatura) e você desejar eliminá-lo da imagem, você poderá optar pelo Canal da Cor Azul da caixa de menu suspenso.

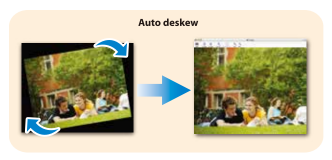
Eliminação de página em branco

Remove automaticamente páginas em branco após o documento ter sido digitalizado.

Ajuste Automático de Limiar

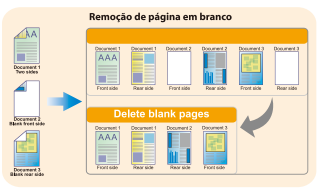
Ajusta automaticamente áreas mais escuras ou mais claras de um documento ao digitalizar em preto e branco. O Ajuste Automático de Limiar elimina a necessidade de ajustar manualmente o contraste e limiar de cada página.

| Especificação | | |
|--|---|---------------|
| Resolução óptica | 600 dpi | |
| Resolução do Hardware | 600 x 600 dpi | |
| Tecnologia | Sensor de Imagem Colorida por Contato (CIS) | |
| Capacidade do Alimentador ADF | 50 Folhas (A4/Letter, 70 g/m² ou 18 lbs.) ,Espessu de 0,2 polegadas <5mm> 2. 20 Folhas (Cartões de Visita) | |
| | Cartões Plásticos, Espessura Máxima abaixo de 1, Obs.: Capacidade máxima do ADF varia dependendo papel. | |
| Velocidade de Digitalização do ADF | 8 ppm/8 ipm (200 dpi, modo cores, A4) | |
| | 25 ppm/50 ipm (200 dpi, modo escala de cinza, A4) | |
| | 25 ppm/50 ipm (200 dpi, modo Preto e Branco, A4) | |
| | Obs: Resultados podem variar dependendo do aplica | |
| , | digitalização, processador do computador e memória | do sistema. |
| Área de Varredura | Máximo de 220 x 356 mm (8,5" x 14") | |
| (Largura x Comprimento) | Mínimo de 13,2 x 13,2 mm (0,52" x 0,52") | |
| Tamanhos de Papel Aceitáveis | Máximo de 220x 356 mm (8.66" x 14") | |
| | Mínimo de 50.8 x 50.8 mm (2" x 2") | |
| Gramagem do Papel para ADF | 40 a 200 g/m² (especial para o Brasil) | |
| Digitalização de Volume Diário (Páginas) | 1500 | |
| Adaptador de corrente | 24Vdc, 0.75 A | |
| Interface | USB 2.0 de Alta Velocidade | |
| Botão de Ação | Scan, Copy, OCR, File, E-mail, Scan, Copy, BCR, Fi | le |
| Dimensões Físicas (LAP) | 263 x 127.5 x 148 mm (10.36" x 5.02" x 5.83") | |
| Peso Líquido | 1.66 Kg (3.66 libras) | |
| Protocolos | Compativel com TWAIN and WIA | |
| OS | Windows 7 , 8 , 10 , 11 Mac OS v.10.12-12.x ou posterior ^[2] Linux*[3] | Windows e Mac |











Quaisquer outros produtos ou nomes de empresas que aparecem neste documento são marcas comercials ou marcas comercials registradas das respectivas empresas.

[2] A compatibilidade pode diferir dependendo da versão do software. Por favor consulte a compatibilidade do sistema operacional no site da Plustek para obter as últimas informações.

As informações e especificações contidas neste documento estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio. Por favor visite o site da Plustek para obter as últimas informações de suporte.

[3] LINUX para Integrador de Sistema. Contacte as vendas locais: sales@plustek.com

© 2022 by Plustek Inc. Todos os direitos reservados. Todas as marcas de comércio registradas são propriedade de seus respectivos proprietários.

