



Scanner de documentos com rede integrada

Principais características

- **Digitalizações de alta velocidade:** até 40 ppm/80 ipm¹ com digitalização em frente e verso e excelente qualidade de imagem.
- **Interface de rede integrada para fácil compartilhamento em grupos de trabalho:** envie documentos digitalizados para qualquer computador da rede³.
- **Digitalize e envie com um toque:** três botões dedicados para envio rápido permitem que vários usuários digitalizem e enviem documentos sem usar um PC³.
- **Compatibilidade perfeita com sistemas de gerenciamento de documentos:** inclui drivers TWAIN® e ISIS para fácil integração com o software existente.
- **Digitalize facilmente altos volumes:** alimentador automático de documentos (ADF) para 100 páginas.
- **Projetado para ser confiável:** recursos aprimorados, incluindo proteção de papel, detecção de sujeira e um ciclo de trabalho diário máximo de até 4.500 folhas².
- **Digitalização versátil:** digitalize para contas de armazenamento online, e-mail, diretamente para uma pasta de rede, FTP/FTPS e SharePoint®.
- **Manuseio versátil de papel:** digitalize cartões comerciais, folhas soltas e páginas dobradas de até 11" x 17"⁵ e mais.
- **Gerencie documentos e crie arquivos PDF pesquisáveis:** salve documentos em contas de serviço em nuvem⁴ ou crie arquivos editáveis. Software de reconhecimento de caracteres (OCR) incluso.



Digitalizações rápidas de até 40 ppm/80 ipm¹



Ciclo de trabalho diário



Especificações técnicas

| Digitalização | |
|--|---|
| Tipo de scanner | Alimentação vertical, scanner duplex colorido de uma passagem |
| Método de digitalização | Carro fixo e documento em movimento |
| Alimentação de papel | Alimentação vertical (face para baixo) |
| Sensor óptico | Sensor de imagem de contato colorido (CIS) |
| Fonte de luz | LED RGB de 3 cores |
| Resolução óptica | 600 dpi |
| Resolução máxima interpolada | 1.200 dpi |
| Velocidade do scanner (ADF) ¹ | Preto e branco, colorido, tons de cinza, 300 dpi: 40 ppm (simplex)/80 ipm (duplex) ¹ |
| Área máxima de digitalização | A 200 dpi: máx. 21,6 cm x 609,6 cm (8,5" x 240") min. 5,1 cm x 5,1 cm (2" x 2") |
| Profundidade de bits do scanner | RGB: 10 bits de entrada/8 bits de saída |
| Formatos suportados | |
| | BMP, JPEG, PDF, PDF pesquisável, PNG, TIFF |
| Alimentador automático de documentos | |
| Gramatura de papel | 27 g/m ² – 413 g/m ² |
| Capacidade máxima | 100 páginas |
| Digitalização automática frente e verso | Sim |
| Ciclo máximo de trabalho diário ² | Até 4.500 páginas ² |
| Conectividade | |
| Sistemas operacionais | Windows [®] 10 (32-bit, 64-bit), Windows [®] 8/8.1 (32-bit, 64-bit), Windows [®] 7 (32-bit, 64-bit) SP1 macOS X [®] 10.11.x a macOS [®] 10.15 O software requer conexão com a internet para ser baixado e instalado |

| Geral | |
|---------------------------------|---|
| Fonte de alimentação | Adaptador CA universal 100V - 240V AC (50 Hz/60 Hz) |
| Interface | USB 2.0 de alta velocidade, Ethernet Network (RJ-45, 1.000Base-T/100Base-TX/10Base-T) |
| Temperatura | Funcionamento: 5 °C a 35 °C |
| Umidade relativa | Funcionamento: 15% - 80% (sem condensação) |
| Consumo de energia (aproximado) | Modo operação: 14 W Modo em espera: 5,9 W Modo repouso: 1,5 W Modo desligado: 0,1 W |
| País de origem | Indonésia |
| Peso e dimensões (L x P x A) | 3,6 kg 29,7 cm x 21,1 cm x 21,6 cm |
| O que está na caixa | Epson WorkForce [®] DS-730N Cabo USB 2.0 de alta velocidade Adaptador de corrente Guia de início |
| Drivers compatíveis | ISIS e TWAIN [®] |
| Software incluído | Epson Scan 2, Epson Document Capture Pro [®] , OpenText Captiva ISIS (o software requer conexão com a internet para ser baixado e instalado) |
| Características ecológicas | |
| | Cumpra a norma RoHS |
| Informação do produto | |
| Epson DS-730N | B11B259201 |
| UPC | 0 10343 96428 0 |
| Kit de rolo | B12B819671 |
| Folha de transporte | B12B819051 |
| Kit de limpeza | B12B819291 |



1- Com base em digitalizações em tamanho carta a 300 dpi em preto e branco, tons de cinza ou modo colorido, usando a interface USB **2-** O ciclo de trabalho diário máximo é o número máximo recomendado de folhas digitalizadas por dia. Para obter melhores resultados, não exceda o ciclo de trabalho diário máximo. Cálculos baseados na velocidade de digitalização de 40 ppm e tempo de uso diário presumido. **3-** Requer download e configuração do software EpsonNet Config ou Epson Device Admin para instalação. **4-** Com os softwares Epson Document Capture e Epson Scan 2 instalados no PC com Windows[®] ou Mac[®] conectado. **5-** Folha de transporte necessária (vendida separadamente).

Distribuidor autorizado:

Epson do Brasil
Central de atendimento ao cliente
Capitais e regiões metropolitanas
3004-6627
Outras localidades
0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

Better Products for a Better Future™
Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson,
acesse epson.com.br/meioambiente

www.epson.com.br