

Scanner de documentos

# Epson WorkForce™ Pro GT-S85

Tecnologia avançada para digitalização de documentos



O scanner Workforce GT-S85 incrementa a produtividade de empresas e departamentos em organizações com alto volume de papel.

Digitaliza frente e verso uma grande variedade de documentos a uma velocidade de até 40 páginas por minuto (80ipm), tanto em preto e branco quanto colorido. Além disso, dispõe de um alimentador automático de documentos de 75 páginas e possui com um desenho compacto que se adapta perfeitamente a qualquer escritório.

Para obter resultados de qualidade superior, o GT-S85 dispõe de uma resolução óptica de 600 dpi. Dispõe de um sensor ultrassônico que detecta alimentação dupla de papel e através de um único botão é possível acessar até 10 tarefas pré-definidas (Scan-to-Jobs) e com o software Document Capture Pro é possível digitalizar diretamente a um computador, rede local, email, FTP ou serviços de nuvem, tais como Microsoft Sharepoint®, Evernote® e Google Docs®.

Contando com uma tecnologia avançada para tratamento de imagens, GT-S85 possui funcionalidades como melhora imagens de textos, eliminação de furos no papel e páginas em branco, orientação automática de imagem, saída de imagem dual (geração de imagens preto e branco e colorido/escala de cinzas em uma mesma digitalização).

## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Velocidade de digitalização de até 40ppm/80ipm (colorido e preto e branco)
- Resolução ótica de até 600 dpi
- Digitalização duplex: de ambos os lados em uma só passagem
- Alimentador automático de documentos para até 75 páginas
- Detecção de alimentação dupla de papel
- Compatível com Energy Star
- Ciclo de trabalho de até 3000 folhas/dia



**Software Document Capture Pro incluso**



**Ampla variedade de documentos em alta velocidade**



**Scanner colorido**



**Digitalização duplex**

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### DADOS GERAIS

<b>Tipo de scanner</b>	Alimentador de folhas, scanner colorido duplex
<b>Dispositivo fotoelétrico</b>	Sensor de linha CCD® da Epson
<b>Resolução</b>	
Ótica	600 dpi
Saída	75 a 600 dpi
Pixels efetivos	5.100 x 21.600 pixels
<b>Profundidade de cor</b>	48 bits interna / 24 bits externa
<b>Profundidade de escala de cinzas</b>	16 bits interna / 8 bits externa
<b>Profundidade monocromática</b>	1 bit

### FUNCIONAMENTO

#### Alimentador automático de documentos

Capacidade	75 folhas
Velocidade	40 ppm (simplex); 80 ipm (duplex)*
Tamanho do papel	Mínimo: 53,5 x 73,7 mm (2,1" x 2,9") Máximo: 216 x 914,4 mm (8,5" x 36")
Gramatura do papel	45 a 200 g/m <sup>2</sup>

<b>Botões</b>	4 botões: Início, Cancelar, Para cima, Para baixo Interruptor mecânico para ligar/desligar
---------------	---

<b>Conectividade</b>	USB 2.0 de alta velocidade***
----------------------	-------------------------------

<b>Velocidade de digitalização</b>	Em cores - 0,813 ms/linha Escala de cinzas - 0,813 ms/linha Monocromático - 0,813 ms/linha (A4, 300 dpi)
------------------------------------	---

#### Confiabilidade

Ciclo de trabalho	1800 folhas
Consumíveis	Rolete - 100.000 ciclos

#### Condições ambientais

Temperatura	10 °C a 35 °C / 50 °F a 95 °F (em operação)
Umidade	10 - 80% sem condensação (em operação)

#### Especificações elétricas

Tensão elétrica	100 V - 240 V
Frequência	50 - 60 Hz
Consumo	45 W em funcionamento, 13 W - pronto para funcionar 5 W no modo econômico (em espera)

#### Softwares incluídos

Epson Scan, EMC Captiva ISIS, ABBYY® FinReader® Sprint Plus  
OCR Nuance ScanSoft® PaperPort®, NewSoft™ Presto!®  
BizCard 5, drivers TWAIN e ISIS

#### Requisitos mínimos

Windows®, Intel Pentium® II 450 Mhz com 128MB de RAM (512MB de RAM para XP Professional x64 e Windows Vista®) e 215MB de espaço livre no disco rígido Microsoft® Windows 2000 Professional, XP Home Edition, XP Professional, XP Professional x64, Windows Vista (32/64 - bit)\*\* Macintosh®, PowerPC® G3 400 Mhz ou CPU baseada na Intel com pelo menos 128MB de RAM e 200MB de espaço livre no disco rígido, Mac OS X® 10.3.9 - 10.5.X

#### Outras características

Digitalização de cartões de identidade plásticos (inclusive com relevo)  
Digitalização de cartões de visita  
Descrições em tela de LCD - 2 linhas x 16 caracteres

#### Dimensões

(Largura x profundidade x altura)  
Peso

302 x 198 x 213 mm (com as abas fechadas)  
Aprox. 4,6 Kg

#### Acessórios

Kit de montagem de roletes - código B12B813421  
Folhas de suporte - código B12B813421



\* Com base modo escaneamento com prioridade para velocidade, tamanho A4 com 200 dpi.

\*\* Modelo pré-instalado ou com atualização de Windows 2000 Professional.

\*\*\* Necessário usar driver Microsoft USB 2.0.