

Impressora Matricial Epson FX-890II



Matricial de Alta Performance Projetada para Alto Volume de Impressões

A impressora matricial Epson FX-890II é durável e oferece usabilidade para altas demandas de impressão. Esse modelo de 9 agulhas ostenta um longo ciclo de vida, 3 anos de garantia limitada e velocidades de até 738 cps¹. Sua fitas de impressão que gera mais de 7,5 milhões de caracteres² reduz as intervenções do usuário e o custo por página. Projetada para integração perfeita com praticamente qualquer sistema, é compatível com as linguagens de impressão ESC/P®, IBM® PPDS e MICROLINE®. Ideal para ambientes exigentes, essa máquina de impressão trabalha com folhas avulsas, formulários contínuos ou formulários multipartes de até 7 páginas de espessura, e possuem um painel de controle intuitivo de fácil configuração e operação.

- 9 agulhas e carro estreito
- Velocidades de até 738 cps¹
- Ideal para ambientes exigentes
- Cartucho² de fita de 7,5 milhões de caracteres

Modelo: C11CF37301



[Escreva uma avaliação](#)

Visão geral



Confiabilidade extrema - Longo ciclo de vida; design durável com poucas partes separáveis; resistente à poeira, à umidade e a temperaturas extremas.

Baixo custo de manutenção - Fitas de impressão que geram até 7,5 milhões de caracteres² permitem baixo custo por página e menos intervenções do usuário.

Alta produtividade - Velocidade de impressão com 9 agulhas de até 738 cps¹.

Integração perfeita com sistemas - Inclui as linguagens Epson ESC/P, IBM PPDS e MICROLINE que permitem alta versatilidade.

Manuseio avançado de papel - Trajetória simples de papel que garante alta confiabilidade; acomoda folhas de papel e formulários contínuos de até 7 páginas de espessura.

Configuração e operação simples - Painel de controle amigável com instalação e configuração intuitivas.

Baixo consumo de energia - De acordo com ENERGY STAR® V2.0.

Compatível com Ethernet - Suporte a IPv63.

O Que Está Na Caixa:

- Impressora Matricial Epson FX-890II
- Driver da impressora
- Guia de instalação rápida
- Cabo paralelo
- Cabo de energia

Especificações



Imprimir:

Tecnologia de impressão:

Matricial de 9 agulhas

Velocidade de impressão:

- Rascunho de Ultra Velocidade: 738 cps (12 cpi), 615 CPS (10 cpi)
- Rascunho de Alta Velocidade: 612 CPS (10 cpi)
- Rascunho: 463 CPS (10 cpi)
- Qualidade de Carta: 115 CPS (10 cpi)

Direção de impressão:

Lógica bidirecional procurando por impressão de textos e gráficos. Impressões de texto unidirecional ou gráficos podem ser selecionadas utilizando comandos de software.

Caracteres e linhas:

Conjuntos de caractere:

- 13 matrizes de caracteres
- 13 matrizes de caracteres internacionais

Fontes residentes bitmap:

- Rascunho de Ultra Velocidade: 10, 12 cpi
- Rascunho de Alta Velocidade: 10, 12, 15, 17, 20 cpi
- Rascunho: 10, 12, 15, 17, 20 cpi
- Qualidade Próxima à de Carta (Roman / Sans Serif): 10, 12, 15, 17, 20 cpi, proporcional

Fontes de código de barra:

EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 128, POSTNET, Codabar (NW-7), Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5

Caracteres por linha:

- 80 caracteres a 10 cpi
- 96 caracteres a 12 cpi
- 120 caracteres a 15 cpi
- 137 caracteres a 17 cpi
- 160 caracteres a 20 cpi

Espaçamento de linha:

Padrão de 6 linhas por polegada

Formatando:

- 1/6-polegada ou programável em incrementos de 1/432-polegada.
- Opção de 8 lpi disponível em FX-890II. No modo Okidata somente.

Geral:**Sistemas operacionais:**

Windows Vista, 7, XP, 8, 10

Matricial - manuseio do papel:**Formas:**

Formulário multiparte, cópias autocopiativas original plus 6, cópias 1_6 com tração, espessura máxima .018"

Largura:

- Folhas avulsas: 3.9" a 10.1"
- Formulário contínuo: 4" a 10"
- Alimentação de folhas avulsas: 7.2" a 8.5"

Envelopes:

Número 6 / Número 10

Comprimento:

- Folhas avulsas: 3.9" a 14.3"
- Formulário contínuo: 4" a 22"
- Alimentação de folhas avulsas: 10.1" to 14"

Mecanismo de alimentação do papel:

- 45 milisegundos por 1/6"
- 5.3" por segundo em alimentação contínua

Caminho do papel:

- Inserção manual: Entrada frontal ou traseira, saída pelo topo
- Alimentação de folhas avulsas: Entrada traseira, saída pelo topo
- Tração: Entrada frontal, traseira ou por baixo; saída pelo topo
- Tração: Entrada frontal ou traseira; saída pelo topo

Detalhes da Impressora Matricial:**Linguagens da impressora:**

- Epson ESC / P
- IBM PPDS
- Okidata Microline (Apenas no modo Okidata FX-890)

Buffer de entrada:

128 KB

Interfaces:

Paralela bidirecional (Modo IEEE 1284 Nibble suportado) / USB 2.0

Painel de controle:

Funções: Fonte, Passar, Pausar, Remover/Deletar seleção, Alimentação de Feed Linear/ Formulário, Carregar/ Ejetar, Micro-ajuste, Resetar, Teste, Esvaziar dados, Seleção de configuração padrão

Fiabilidade:

MTBF:

20,000 POH (25% do ciclo de trabalho)

Volume total de impressão:

52 milhões de linhas (sem incluir a cabeça de impressão)

Duração do cabeçote de impressão:

400 milhões de caracteres a 14 pontos / caractere

Duração da fita:

7,5 milhões de caracteres a 14 pontos/ caractere

Energia:

Voltagem nominal:

120V

Frequência nominal:

50 – 60 Hz

Intervalo da frequência de entrada:

49.5 – 60.5Hz

Avaliações

►

Avaliações



Seja o primeiro a avaliar este produto

Suporte

►

Precisa de suporte técnico?

Links Recomendados:

- Downloads
- Manuais e Garantia
- Registro

Acesse os drivers mais atuais, perguntas mais frequentes, manuais e muito mais para o seu produto Epson.

Entre em contato com o suporte

Notas:

¹ De acordo com o modo de rascunho de alta velocidade a 12 cpi.

² No modo de impressão de rascunho.

³ Disponível somente para o modelo FX-890II NT.

⁴ Para conhecer opções de reciclagem, visite www.epson.com.br/coleta.

⁵ SmartWay é uma parceria inovadora com a Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos, que reduz os gases do efeito estufa e outros poluentes do ar, e aumenta a eficiência de combustíveis.

© 2019 Epson America, Inc.