



Impressoras de impacto e alto rendimento para ambientes exigentes

Características principais

- **Grande produtividade** — Impressora muito rápida de 9 agulhas que imprime formulários de várias vias e relatórios a uma velocidade de 738 cps¹.
- **Baixo custo de impressão** — Cartucho² de fita de 7,5 milhões de caracteres, baixo custo e reduz a frequência de intervenção do usuário.
- **Integração perfeita com sistemas novos e antigos** — Inclui as linguagens Epson ESC/P®, IBM® PPDS e MICROLINE® para maior flexibilidade.

A Epson FX-890II oferece durabilidade e facilidade de uso para as necessidades diárias e importantes. Tem 9 agulhas e carro estreito, longa durabilidade e velocidades de até 738 cps¹. Seu cartucho² de fita de até 7,5 milhões de caracteres reduz as intervenções do usuário e o custo por página. Se integra em qualquer sistema com as linguagens de impressora Epson ESC/P®, IBM® PPDS e MICROLINE®.

Este verdadeiro cavalo de batalha é ideal para ambientes exigentes e imprime velozmente em folhas soltas, formulários contínuos ou de até 7 vias com um painel de controle intuitivo para fácil instalação e configuração.



Série FX-890II

Especificações técnicas



Método de impressão	Matricial de 9 agulhas
Direção de impressão	Bidirecional com busca lógica para textos e gráficos. Possível selecionar impressão unidirecional de textos ou gráficos mediante comandos de software
Velocidade de impressão	Rascunho em velocidade ultrarrápida 738 CPS (12 cpi) 615 CPS (10 cpi) Rascunho em alta velocidade 612 CPS (10 cpi) Rascunho 463 CPS (10 cpi) Qualidade de carta 115 CPS (10 cpi)
Fontes residentes	Rascunho em velocidade ultrarrápida 10, 12 cpi Rascunho em alta velocidade 10, 12, 15, 17, 20 cpi Rascunho 10, 12, 15, 17, 20 cpi
Fontes para códigos de barras	NLQ (Roman/Sans Serif) 10, 12, 15, 17, 20 cpi proporcional 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
Colunas a imprimir	80 (10 cpi), 96 (12 cpi), 120 (15 cpi), 137 (17 cpi), 160 (20 cpi)
Formato	Espaço entre linhas 4,23mm (1/6") ou programável em incrementos de 0,059 mm (1/432")
Mecanismo de alimentação do papel	Alimentação por atrito (frontal, traseira) Trator de empurrar (frontal, traseiro) Trator de puxar (frontal, traseiro inferior) Trator de empurrar e puxar (frontal, traseiro inferior) Alimentador de folhas soltas (opcional)
Velocidade do alimentador de papel	4,23mm (1/6") em 45 milésimos de segundo 13,46cm (5,3") por segundo de alimentação contínua
Acesso do papel	Inserção manual Entrada frontal ou traseira, saída superior Alimentador de folhas soltas Entrada traseira, saída superior Trator Entrada frontal ou inferior, saída superior Trator de puxar e empurrar Entrada frontal ou traseira, saída superior
Buffer de entrada	Tamanho 128KB
Sistema operacional	Windows Vista, 7, XP, 8, 10, Server 2003, 2008, 2012 e 2016 Bidirecional paralela (IEEE 1284 modo Nibble), USB 2.0
Interface	Padrão Bidirecional paralela (IEEE 1284 modo Nibble), USB 2.0
Opcional (Configuração padrão de fábrica)	Cartão de interface serial (somente na FX-890II NT) de Rede 10/100Base-TX cartão de interface (somente na FX-890II NT)

Linguagens de impressora	Epson ESC/P IBM PPDS Okidata MICROLINER®(somente no modo Okidata)
Tipos de meio	Formulários, contínuos, multivias original + 5 cópias sem carbono, 1 + 6 vias com trator de tração (opcional), envelope No.6, envelope No.10, etiquetas e rolo de papel
Espessura máxima	0,4572mm (0,018")
Largura	Uma página 9,906cm - 25,654cm (3,9" - 10,1") Contínuo 10,16cm - 25,4cm (4" - 10") Alimentador de folhas soltas 18,288cm - 21,59cm (7,2" - 8,5")
Comprimento	Uma página 9,906cm - 36,322cm (3,9" - 14,3") Contínuo 10,16cm - 55,88cm (4" - 22") Alimentador de folhas soltas 25,654cm - 35,56cm (10,1" - 14")
Nível de ruído	Ruído 55dBA (padrão ISO 7779)
Requisitos eléctricos	Tensão 100V - 240V AC Faixa de tensão (alimentação): 90 a 264V AC Faixa de frequência: 50 a 60Hz Faixa de frequência (alimentação): 49,5 a 60,5Hz
Consumo de energia	Modo operacional 57W aproximadamente (padrão carta ISO/IEC 10561)
Dimensões (LxPxA)	43,7 cm x 37,5 cm x 17,65 cm (largura x profundidade x altura) Peso 7,2 Kg
Confiabilidade	MTBF 25.000 POH (ciclo de trabalho de 25%) MVBF 52 milhões de linhas (exceto a cabeça de impressão)
Duração da cabeça de impressão	400 milhões de caracteres (14 pontos/caractere)
Duração da fita de impressão	7,5 milhões de caracteres (14 pontos/caractere)
Garantia	1 ano
Dados para pedidos	Código de produto
FX-890-II	C11CF37301
FX-890II NT	C11CF37303
Cartucho de fita	S015329
Trator de puxar e empurrar adicional	C12C933761
Guia de papel de folha única	C12C933781
Alimentador de folhas soltas de uma bandeja	C806371
Alimentador de folhas soltas de alta capacidade	C806381
Base de papel em rolo	C12C811141

1-Baseado no modo rascunho ultrarrápido a 12 cpp. 2-Baseado no modo de impressão em rascunho.



FX-890II



FX-890II/NT

*Drivers de software adicionais disponíveis no seu sistema operacional Windows ou em www.epson.com.br

Epson do Brasil:
Central de atendimento ao cliente:
Capitais e Regiões Metropolitanas
3004-6627
Outras localidades
0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

EPSON e Epson ESC/P são marcas registradas, EPSON Exceed Your Vision é um logotipo e marca registrada e Better Products for a Better Future é uma marca comercial da Seiko Epson Corporation. Todos os outros nomes de produtos e marcas são marcas comerciais ou marcas registradas de suas respectivas empresas. A Epson renuncia a todos os direitos sobre essas marcas. Copyright 2017 Epson América, Inc. CPD LP 101118 09/17

Better Products for a Better Future™

Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson, consulte eco.epson.com

www.epson.com.br