

Serie FX-890II



Impresoras de impacto y alto rendimiento para entornos exigentes

Características principales

- **Gran productividad** — Impresora muy rápida de 9 agujas que imprime formularios de varias copias e informes a una velocidad de 738 cps¹.
- **Bajo costo de propiedad** — Cartucho² de cinta de 7,5 millones de caracteres, bajo costo, reduce la frecuencia de intervención del usuario.
- **Integración perfecta con sistemas nuevos y anteriores** — Incluye los lenguajes Epson ESC/P[®], IBM[®] PPDS y MICROLINE[®] para más flexibilidad.

La Epson FX-890II ofrece durabilidad y facilidad de uso para las necesidades diarias e importantes. Tiene 9 agujas y carro estrecho, larga duración y velocidades de hasta 738 cps¹. Su cartucho² de cinta de hasta 7,5 millones de caracteres reduce las intervenciones del usuario y el costo por página. Puede integrarse en cualquier sistema con los lenguajes de impresora Epson ESC/P[®], IBM[®] PPDS y MICROLINE[®].

Este caballo de batalla es ideal para ambientes exigentes e imprime velozmente hojas sueltas, formularios continuos o de hasta 7 copias con un panel de control intuitivo para la fácil instalación y configuración.



Serie FX-890II

Especificaciones técnicas

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Método de Impresión	Matricial de 9 agujas										
Dirección de impresión	Bidireccional con búsqueda de lógica para texto y gráficos. La impresión de texto o gráfica unidireccional se puede seleccionar mediante los comandos de software										
Velocidad de impresión	<table border="1"> <tr> <td>Borrador de velocidad ultra rápida</td> <td>738 CPS (12 cpi)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>615 CPS (10 cpi)</td> </tr> <tr> <td>Borrador de alta velocidad</td> <td>612 CPS (10 cpi)</td> </tr> <tr> <td>Borrador</td> <td>463 CPS (10 cpi)</td> </tr> <tr> <td>Calidad de letra</td> <td>115 CPS (10 cpi)</td> </tr> </table>	Borrador de velocidad ultra rápida	738 CPS (12 cpi)		615 CPS (10 cpi)	Borrador de alta velocidad	612 CPS (10 cpi)	Borrador	463 CPS (10 cpi)	Calidad de letra	115 CPS (10 cpi)
Borrador de velocidad ultra rápida	738 CPS (12 cpi)										
	615 CPS (10 cpi)										
Borrador de alta velocidad	612 CPS (10 cpi)										
Borrador	463 CPS (10 cpi)										
Calidad de letra	115 CPS (10 cpi)										
Fuentes residentes	<table border="1"> <tr> <td>Borrador de velocidad ultra rápida</td> <td>10, 12 cpi</td> </tr> <tr> <td>Borrador de alta velocidad</td> <td>10, 12, 15, 17, 20 cpi</td> </tr> <tr> <td>Borrador</td> <td>10, 12, 15, 17, 20 cpi</td> </tr> </table>	Borrador de velocidad ultra rápida	10, 12 cpi	Borrador de alta velocidad	10, 12, 15, 17, 20 cpi	Borrador	10, 12, 15, 17, 20 cpi				
Borrador de velocidad ultra rápida	10, 12 cpi										
Borrador de alta velocidad	10, 12, 15, 17, 20 cpi										
Borrador	10, 12, 15, 17, 20 cpi										
Fuentes 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										
Columnas imprimibles	80 (10 cpi), 96 (12 cpi), 120 (15 cpi), 137 (17 cpi), 160 (20 cpi)										
Formato	Espacio entre líneas 4,23mm (1/6") o programable en incrementos de 0,059 mm (1/432")										
Mecanismo de alimentación del papel	Alimentación por fricción (delantera, trasera) Tractor de empuje (delantera, trasero) Tractor de tracción (delantera, debajo trasero) Tractor de empuje y tracción (delantera, debajo trasero) Alimentador con hoja de corte (opcional) Base de papel en rollo (opcional)										
Velocidad del dispensador de papel	4,23mm (1/6") en 45 milésimas de segundo 13,46cm (5,3") por segundo de alimentación continua										
Acceso del papel	Inserción manual Entrada delantera o trasera, salida superior Alimentador con hoja de corte Entrada trasera, salida superior Tractor Entrada delantera o inferior, salida superior Tractor de estiro y tracción Entrada delantera o trasera, salida superior										
Buffer de entrada	Tamaño 128KB										
Sistema operativo	Windows Vista, 7, XP, 8, 10, Server 2003, 2008, 2012 y 2016										
Interfaz	Estándar Bidireccional paralela (IEEE 1284 modo Nibble), USB 2.0										

Opcional (Configuración hecha en fábrica)

Tarjeta Serial de Interfaz (solo en FX-890II NT)
Red 10/100Base-TX tarjeta de Interfaz (solo en FX-890II NT)

Lenguajes de impresora	<table border="1"> <tr> <td>Epson</td> <td>ESC/P</td> </tr> <tr> <td>IBM</td> <td>PPDS</td> </tr> <tr> <td>Okidata</td> <td>MICROLINE® (solo con el modo Okidata)</td> </tr> </table>	Epson	ESC/P	IBM	PPDS	Okidata	MICROLINE® (solo con el modo Okidata)														
Epson	ESC/P																				
IBM	PPDS																				
Okidata	MICROLINE® (solo con el modo Okidata)																				
Manejo del papel	Tipo de medio Formularios, continuo, multiparte original + 5 copias sin carbón, 1 + 6 copias con tractor de tracción (opcional), sobre No.6, sobre No.10, etiquetas, y rollo de papel																				
Grosor Máximo	0,4572mm (0,018")																				
Ancho	Una página 9,906cm - 25,654cm (3,9" - 10,1") Continuo 10,16cm - 25,4cm (4" - 10") Alimentador de hojas sueltas 18,288cm - 21,59cm (7,2" - 8,5")																				
Longitud	Una página 9,906cm - 36,322cm (3,9" - 14,3") Continuo 10,16cm - 55,88cm (4" - 22") Alimentador de hojas sueltas 25,654cm - 35,56cm (10,1" - 14")																				
Nivel de ruido	Ruido 55dBA (patrón ISO 7779)																				
Requisitos eléctricos	Voltaje AC 100V - 240V Rango de voltaje de entrada de AC 90 hasta 264V Rango de frecuencia de 50 hasta 60Hz Rango de frecuencia de entrada de 49,5 hasta 60,5Hz																				
Consumo de Energía	Modo operativo 57W aproximadamente (patrón de letra ISO/IEC 10561)																				
Dimensiones físicas	437mm x 375mm x 176,5mm (ancho x prof.x alto) Peso 7,2 Kg																				
Confiabilidad	MTBF 25.000 POH (ciclo de trabajo del 25%) MVBF 52 millones de líneas (con excepción de cabeza de impresión)																				
Duración cabeza de impresión	400 millones de caracteres (14 puntos/caracter)																				
Duración de cinta de impresión	7,5 millones de caracteres (14 puntos/caracter)																				
Garantía	1 año																				
Información para pedido	<table border="1"> <tr> <td>FX-890II Argentina</td> <td>C11CF37302</td> </tr> <tr> <td>FX-890II NT Argentina</td> <td>C11CF37304</td> </tr> <tr> <td>FX-890II UPS (todos los países restantes)</td> <td>C11CF37201</td> </tr> <tr> <td>FX-890II NT UPS (todos los países restantes)</td> <td>C11CF37202</td> </tr> <tr> <td>Cartucho de cinta</td> <td>S015329</td> </tr> <tr> <td>Tractor de empuje y tracción adicional</td> <td>C12C933761</td> </tr> <tr> <td>Guía de papel de una sola hoja</td> <td>C12C933781</td> </tr> <tr> <td>Alimentador de hojas sueltas de un contenedor</td> <td>C806371</td> </tr> <tr> <td>Alimentador de hojas sueltas de alta capacidad</td> <td>C806381</td> </tr> <tr> <td>Base de papel en rollo</td> <td>C12C811141</td> </tr> </table>	FX-890II Argentina	C11CF37302	FX-890II NT Argentina	C11CF37304	FX-890II UPS (todos los países restantes)	C11CF37201	FX-890II NT UPS (todos los países restantes)	C11CF37202	Cartucho de cinta	S015329	Tractor de empuje y tracción adicional	C12C933761	Guía de papel de una sola hoja	C12C933781	Alimentador de hojas sueltas de un contenedor	C806371	Alimentador de hojas sueltas de alta capacidad	C806381	Base de papel en rollo	C12C811141
FX-890II Argentina	C11CF37302																				
FX-890II NT Argentina	C11CF37304																				
FX-890II UPS (todos los países restantes)	C11CF37201																				
FX-890II NT UPS (todos los países restantes)	C11CF37202																				
Cartucho de cinta	S015329																				
Tractor de empuje y tracción adicional	C12C933761																				
Guía de papel de una sola hoja	C12C933781																				
Alimentador de hojas sueltas de un contenedor	C806371																				
Alimentador de hojas sueltas de alta capacidad	C806381																				
Base de papel en rollo	C12C811141																				

1 - Se basa en el modo borrador ultra rápido a 12 cpi. 2 - Se basa en el modo de impresión Borrador. 3 - Disponible solo en el modelo FX-890II NT. 4 - Visita <https://latin.epson.com/select/medio-ambiente> para obtener información acerca de opciones de reciclado convenientes y razonables.



FX-890II



FX-890II/NT

*Drivers de software adicionales disponibles en tu sistema operativo Windows, o en www.latin.epson.com.

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L.
(5411) 5167 0300

Epson Chile S.A.
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.
(571) 523 5000

Epson Centroamérica
(506) 2588 7800

Epson México S.A. de C.V.
(5255) 1323 2000

Epson Perú S.A.
(511) 418 0210

Epson Venezuela S.R.L.
(58212) 240 11 11
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador
1-800-000-044

EPSON y Epson ESC/P son marcas registradas, EPSON Exceed Your Vision es un logotipo y marca registrada y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales o registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todo derecho sobre esas marcas. Copyright 2017 Epson América, Inc. CPD-LS101118 09/17

Better Products for a Better Future™

Para más información sobre los programas ambientales de Epson, visita eco.epson.com

www.latin.epson.com