

Fácil integración, máxima productividad y alta velocidad.

Impresora de impacto FX-890 EDG



FX-890 EDG, la misma impresora matricial confiable y de alta velocidad pero con una nueva imagen

Con beneficios como confiabilidad, bajos costos de impresión, velocidad y manejo de mayor número de copias, la nueva versión en color gris oscuro de la FX890, hace de esta impresora de impacto la mejor opción para su negocio. Respaldada por la calidad de la tecnología Epson, la FX890 es la impresora de mayor desempeño de carro angosto en el mercado. Esta potente impresora de 9 agujas ofrece una velocidad de hasta 680 cps (caracteres por segundo) y un promedio de tiempo antes de falla (MTBF) de 20,000 horas de funcionamiento continuo.

Extraordinariamente confiable, la Epson FX-890 imprime velozmente formas de 7 tantos, (1 original y 6 copias), utilizando cuatro diferentes vías de alimentación de papel. El cartucho de cinta es fácil de instalar y tiene capacidad hasta de 7.5 millones de caracteres, lo cual permite aumentar la productividad y asegurar grandes ahorros gracias a su bajo costo por página.

Ha sido diseñada para integrarse prácticamente en cualquier sistema, cuenta con opciones de conexión de puerto paralelo, USB y otras opciones adicionales. También incluye el software Remote Configuration Manager (Administrador de configuración remota) de Epson para una instalación fácil y una sencilla selección de ajustes, es compatible con la mayoría de los sistemas Windows. Esta robusta impresora es ideal para ambientes de trabajo exigentes.

Gran desempeño

- El cabezal de impresión tiene vida útil de hasta 400 millones de caracteres

Conectividad versátil

- Conexiones de puerto paralelo, USB y otras para mayor versatilidad

Servicio y Soporte

- Respaldada con un año de garantía por el soporte técnico Epson
- Amplia cobertura geográfica de Centros de Servicio Autorizado Epson

Velocidad impresionante

- Imprime rápidamente formularios multicopias, informes, etiquetas y más a una velocidad de 680 cps

Productividad asegurada

- Con un promedio de tiempo antes de falla (MTBF) de 20,000 horas y cintas de alta capacidad (7.5 millones de caracteres) la productividad es certera



WORLD LEADER
IMPACT DOT MATRIX PRINTER
SINCE 1996

Especificaciones de la impresora FX-890 EDG

Método de impresión

Matriz de puntos de impacto en serie, 9 agujas

Dirección de impresión

Bidireccional con búsqueda lógica para texto y gráficos, se puede seleccionar impresión de texto unidireccional y gráficos con los comandos de software

Velocidad de impresión

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Borrador ultravelocidad | 680 cps (12 cpi)** |
| Borrador de alta velocidad | 566 cps (10 cpi) |
| Borrador | 559 cps (10 cpi) |
| Borrador | 419 cps (10 cpi) |
| Calidad carta (NQL) | 104 cps (10 cpi) |

Juego de caracteres

13 versiones estándar, 13 juegos de caracteres internacionales

Fuentes residentes (cpp)

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Borrador ultravelocidad | 10, 12 cpi |
| Borrador alta velocidad | 10, 12, 15, 17, 20 cpi |
| Borrador | 10, 12, 15, 17, 20 cpi |
| NLQ (Roman / Sans Serif) | 10, 12, 15, 17, 20 cpi proporcional |

Fuentes para códigos de barras

EAN-13, EAN-8, Interfoliado 2 de 5, UPC-A, UPC-E, Código-39, Código-128, POSTNET, Codabar (NW-7), Industrial 2 de 5, Matriz 2 de 5

Columnas Imprimibles

10 cpi 80, 12 cpi 96, 15 cpi 120, 17 cpi 137, 20 cpi 160

Formato

1/6 de pulgada o programable en incrementos de 1/432 de pulgada
Separación de las líneas: ajuste prefijado de 6 líneas por pulgada (lpi)

Mecanismo de alimentación del papel

Método de alimentación
Alimentación por fricción (delantera, posterior)
Tractor de empuje*** (delantera, posterior)
Tractor de arrastre (delantera, inferior, posterior)
Tractor de empuje / arrastre (delantera, posterior)
Alimentador de hojas sueltas (opcional)

Buffer

128 Kb

Compatibilidad

Windows® NT 4.0, 98, 2000, Me, XP, Vista y 7

Interfases estándar

Bidireccional IEEE 1284 Paralelo
USB 1.1, Ranura tipo B para tarjetas de interfaz opcionales

Lenguajes de impresora

Epson ESC/P®, IBM PPDs, Okidata Microlines (modo Okidata EPSON FX-890)

Manejo del papel

Formularios continuos de múltiples hojas, original más 5 copias (autocopiante), además original más 6 copias (autocopiante) con tractor de arrastre, espesor máximo de 0.018 pulgadas (0.046 cm)

Ancho

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Hojas individuales | 9.9 a 25.7 cm (3.9" a 10.1") |
| Continuo | 10.2 a 25.4 cm (4.0" a 10.0") |
| Alimentador de hojas sueltas | 18.3 a 21.6 cm (7.2" a 8.5") |

Largo

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Hojas individuales | 9.9 a 36.3 cm (3.9" a 14.3") |
| Continuo | 10.2 a 55.9 cm (4.0" a 22.0") |
| Alimentador de hojas sueltas | 25.7 a 35.6 cm (10.1" a 14.0") |

Otros

| | |
|-----------------|------------------------------------|
| Sobres Núm. 6 | 16.5 x 9.1 cm (6.5" x 3.6") |
| Sobres Núm. 10 | 24.1 x 10.4 cm (9.5" x 4.1") |
| Etiquetas | Mínimo 6.3 x 2.4 cm (2.5" x 0.94") |
| Rollos de papel | Ancho de 21.6 cm (8.5") |

Nivel de ruido

55 dBA (patrón ISO 7779)

Requisitos eléctricos

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Voltaje nominal | 120 V |
| Rango de voltaje | 103.5 a 132 V |
| Rango de frecuencia nominal | 50 a 60 Hz |
| Rango de frecuencia de entrada | 49.5 a 60.5 Hz |

Dimensiones físicas

| | |
|-------------|------------------|
| Altura | 16.8 cm (6.6") |
| Ancho | 41.4 cm (16.3") |
| Profundidad | 35.1 cm (13.8") |
| Peso | 7.6 kg (16.8 lb) |

Funciones del panel de control

Fuentes, paso, pausa, corte automático, selección de alimentación de papel (hoja suelta), avance de líneas, avance de hojas, carga, expulsión, microajuste, ajuste de inicio de página, bloqueo de panel, reinicio, menú, selección de ajustes predeterminados

Códigos de producto, consumibles y accesorios

| Descripción | Código de producto |
|--|--------------------|
| Impresora de impacto FX-890 EDG (120 V) | C11C524121 |
| Cartucho de cinta de impresión | S015329 |
| Alimentador de hojas sueltas | C806371 |
| Alimentador de hojas sueltas de alta capacidad | C806381 |

* El avanzado diseño del cabezal de impresión proporciona una velocidad incomparable, permitiendo que la impresora EPSON FX-890 aumente al máximo su rendimiento al imprimir siempre a la máxima velocidad. Las pruebas estandarizadas de rendimiento ISO 10561 ilustran la forma en que la tecnología superior de Epson da como resultado una impresión más rápida y mayor volumen de impresión con el tiempo. Prueba conducida por Seiko Epson Corporation

** cps = caracteres por segundo

cpi = caracteres por pulgada

*** Se requiere unidad de tracción adicional



¡Protége tu impresora! Descubre los beneficios de usar Cintas Originales Epson

- Ahorro en la reducción del costo total de operación (TCO)
- Protege y da mayor rendimiento a la impresora
- Mejor calidad de impresión
- Incremento de productividad

* 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.A.
(5411) 5167 0300

Epson Chile, S.A.
(562) 484 3400

Epson Colombia
(571) 523 5000

Epson Costa Rica
(506) 210 9555

Epson México, S.A.
(5255) 1323 2000

Epson Perú
(511) 418 0200

Epson Venezuela
(58) 0212 240 11 11
RIF: J-00192669-0

Estas especificaciones y términos están sujetos a cambio sin previo aviso. Epson y Epson ESC/P son marcas registradas y Exceed Your Vision es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Los demás nombres de productos y marcas son propiedad de sus respectivas empresas. Epson niega todo y cualquier derecho sobre estas marcas. © 2011 Epson America, Inc. CPD-LS100598 3/11



www.latin.epson.com