



EPSON FX-2190

Con una amplia variedad de funciones y una durabilidad notable, la impresora de impacto FX-2190 de EPSON ofrece la flexibilidad necesaria para las necesidades de impresión críticas. Poderosa y a la vez fácil de usar, esta impresora para servicio pesado de carro ancho y 9 agujas ofrece un tiempo promedio antes de falla (MTBF) de 20,000 horas de servicio y velocidades de hasta 680 cps.

Una impresora altamente confiable y de gran valor, la FX-2190 proporciona opciones de conexión de puerto paralelo, USB y conectividad adicional para una integración sin problemas. Además, incluye el software de EPSON Remote Configuration Manager™ para instalar y seleccionar con facilidad los ajustes de la impresora a través de la mayoría de sistemas operativos Windows®. Ideal para entornos exigentes, esta impresora poderosa es la sustituta ideal para la FX-1180/1180+/2180 de EPSON.

Gracias a su gran velocidad, la FX-2190 imprime rápidamente formularios con un grosor de hasta 7 hojas y un ancho de 41,9 cm (16,5") a través de cuatro convenientes vías de alimentación de papel. Su cartucho de cinta de 12 millones de caracteres es fácil de instalar, aumenta la productividad y asegura un bajo costo por página, mientras que el cabezal de impresión de 400 millones de caracteres ofrece mayor confiabilidad.

Completa con un panel de control recién diseñado con un modo de bloqueo y otras funciones intuitivas, la versatilidad de este producto lo convierte en la solución ideal para entornos de impresión exigentes. Y está respaldada por el sobresaliente servicio técnico del líder mundial en impresión de impacto.

Funciones Principales

- **Impresión de 9 agujas de alta velocidad**
 - Imprime rápidamente formularios de hojas múltiples, informes, etiquetas y más, a 680 cps
- **Extraordinaria confiabilidad en entornos de impresión exigentes**
 - Ofrece un tiempo promedio antes de falla de 20,000 horas de conexión (POH) (ciclo de trabajo de 25%) y una duración del cabezal de impresión de 400 millones de caracteres
- **Instalación y funcionamiento sencillos**
 - Facilita la configuración de la impresora con un panel de control recién diseñado o el Remote Manager de EPSON basado en Windows
- **Fácil integración de sistemas**
 - Ofrece lenguajes de impresora residentes EPSON, IBM® y Microline para mayor compatibilidad
 - Incluye conexiones estándar de puerto paralelo y USB, además de una ranura adicional para tarjetas de interfaz opcionales
- **Cartucho de cinta de 12 millones de caracteres fácil de instalar**
 - Asegura un bajo costo por página y evita que el usuario tenga que intervenir frecuentemente
- **Capacidades avanzadas de manejo de papel**
 - Ofrece cuatro prácticas vías de alimentación de papel para acomodar hojas cortadas y formularios continuos con un grosor de hasta 7 hojas y un ancho de 41,9 cm (15,6")

La solución de formato ancho para una integración sencilla y la máxima productividad



EPSON FX-2190

Método de impresión

Matriz de puntos, de impacto, en serie, 9 agujas

Dirección de impresión

Búsqueda de lógica bidireccional para impresión de texto y gráficos. Se puede seleccionar impresión unidireccional de texto o gráficos usando los comandos de software.

Velocidad de impresión

Ultrarrápida Borrador 680 cps (12 cpp)

556 cps (10 cpp)

Rápida Borrador 559 cps (10 cps)

Borrador 419 cps (10 cpp)

Calidad carta 104 cps (10 cpp)

(Nota: Se alcanza la velocidad de impresión normal cuando la cubierta de la impresora está completamente cerrada)

Conjuntos de caracteres

13 tablas de caracteres

13 conjuntos de caracteres internacionales

Fuentes de mapa de bits residentes

Ultrarrápida Borrador 10, 12 cpp

Rápida borrador 10, 12, 15, 17, 20 cpp

Borrador 10, 12, 15, 17, 20 cpp

NLQ (Roman, Sans Serif) 10, 12, 15, 17, 20 cpp, proporcional

Ancho de las columnas

10 cpp 136

12 cpp 163

15 cpp 204

17 cpp 233

20 cpp 272

Fuentes de códigos de barras

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

Formateado

1/6" o programable en incrementos de 1/432"

Separación de líneas: 6 líneas por pulgada (prefijado)

(hay disponible una opción de 8 lpi en FX-2190 modo Okidata solamente)

Mecanismo de alimentación del papel

Método de alimentación Alimentación por fricción (frontal, posterior)

Tractor de empuje (frontal, posterior)

Tractor de arrastre (frontal, inferior, posterior)

Tractor de empuje y arrastre* (frontal, posterior)

Alimentador de papel c/cuchilla (opcional)

Soporte para rollos de papel (opcional)

Velocidad de alimentación del papel

62 milisegundos por 1/6"

12,7 cm (5") por segundo, alimentación continua

Vías de alimentación de papel

Inserción manual Entrada frontal o posterior, salida superior

Alimentador de papel c/cuchilla Entrada posterior, salida superior

Tractor Entrada frontal, posterior o inferior, salida superior

Tractor de arrastre/empuje Entrada frontal o posterior, salida superior

Buffer de entrada

128 Kb

Drivers de software

Windows 95, 98, Me, 2000, XP y NT 4.0

Interfaz

Paralelo bidireccional (soporta el modo IEEE 1284 Nibble),

USB 1.1, ranura tipo-B para tarjetas de interfaz opcionales

Lenguaje de la impresora

EPSON ESC/P®, IBM PPDS, Okidata Microlines (FX-2190, Modo Okidata solamente)

Manejo de papel

Formularios: multihojas continuo, original más 5 copias autocopiativas,
1 + 6 copias con tractor de arrastre, grueso máximo 0,045 cm (0,018")

Ancho

Hojas individuales 9,9 cm x 41,9 cm (3,9" x 16,5")

Continuo 10,16 cm x 40,64 cm (4" x 16")

Alimentador de papel c/cuchilla 18,29 cm x 41,9 cm (7, 2" a 16,5")

Longitud

Hojas individuales 9,9 cm x 41,9 cm (3,9" x 16,5")

Continuo 10,16 cm x 55,9 cm (4" x 22")

Alimentador de papel c/cuchilla 25,65 cm x 35,36 cm (10,1" a 14")

Sobres Nro. 6 16,51 cm x 9,14 cm (6,5" x 3,6")

Sobres Nro. 10 24,13 cm x 10,41 cm (9,5" x 4,1")

Etiquetas 6,35 cm x 2,38 cm (2,5" x 0,94") (mínimo)

Rollo de papel ancho de 21,59 cm (8,5")

Nivel de sonido

55 dBA (patrón ISO 7779)

Requisitos de energía

Voltaje nominal 100 a 240V CA

Gama de voltajes de entrada 90 a 264V

Gama de frecuencias nominal 50 a 60 Hz

Gama de frecuencias de entrada 49,5 a 60,5 Hz

Dimensiones físicas

Altura 15,49 cm (6,1")

Ancho 58,93 cm (23,2")

Profundidad 35 cm (13,8")

Peso 9,6 Kg (21,2 lb)

Funciones del panel de control

Fuente, paso, pausa, rasgado, selección de bandeja, alimentación de líneas, alimentación de formularios, carga, eyección, microajuste, ajuste parte superior formulario, bloqueo del panel, reajuste, menú, selección de ajustes prefijados.

Fiabilidad

Volumen total de impresión 52 millones de líneas (excepto cabezal de impresión)

MTBF 20.000 POH (Ciclo de trabajo del 25%)

Duración del cabezal de impresión 400 millones de caracteres a 14 puntos/carácter

Duración de la cinta 12 millones de caracteres a 14 puntos/carácter

Información para hacer un pedido

FX-2190 y accesorios

Código del producto

C11C526001

S015335

C800211

C806391

C806401

C823051

C823071

C823121

C823141

C823151

C823452

C12C823912

Descripción

Impresora de impacto FX-2190 de EPSON

Cartucho de cinta

Unidad adicional de tractor de empuje y arrastre

Alimentador de papel c/cuchilla de una bandeja

Alimentador de papel c/cuchilla de alta capacidad

Tablero de interfaz en serie

Tablero de interfaz en serie 32KB

Interfaz LocalTalk

Tablero de interfaz coaxial

Tablero de interfaz Twinax

Tablero de interfaz paralelo bidireccional

Servidor de impresión Multiprotocolo EpsonNet

10/100 Base-TX tipo-B Ethernet

* Requiere unidad de arrastre adicional.

EPSON®

IMAGEN SIN LÍMITES

www.latin.epson.com

EPSON ARGENTINA, S.A.

(5411) 4322 6898 /
4322 7487 / 4394 6774

EPSON CHILE, S.A.

(562) 200 3400

EPSON COLOMBIA

(571) 523 5000 ó
(573) 240 1245 / 1246 / 1249

EPSON COSTA RICA

(506) 210 9555

EPSON MÉXICO, S.A.

(5255) 5328 4000

EPSON PERÚ

(511) 224 2336

EPSON VENEZUELA

(58212) 240 1111

