

# FX-2190IIN

## FICHA TÉCNICA



Impresora matricial de 9 agujas que ofrece una impresión rápida y una fiabilidad excepcional, a un coste total de propiedad muy bajo, así como conectividad de red.

La FX-2190IIN es una impresora matricial en red, de gran volumen, 136 columnas y un coste total de propiedad bajo, diseñada para una impresión en red más rápida y fiable. Su nuevo diseño moderno y tamaño reducido la convierten en una actualización sencilla.

### **Velocidades de impresión líder del mercado<sup>1</sup>**

La FX-2190IIN ofrece una velocidad USD (modo de borrador de gran velocidad) mejorada de 738 caracteres/segundo a 12 caracteres/pulgada, lo que marca una diferencia real en las tiradas de gran volumen, como los informes de existencias, grandes lotes de facturas o documentos de transporte.

### **Fiabilidad insuperable**

Basándose en la tecnología de impresión matricial, fiable y consolidada de Epson, la nueva gama de impresoras mejora el tiempo medio entre fallos en un 25%. Esto aporta un tiempo de encendido de 25 000 horas, lo que resulta idóneo en situaciones complicadas en las que el mantenimiento periódico no es práctico.

### **Menos espacio**

La nueva gama de impresoras matriciales de Epson cuenta con un diseño renovado y un tamaño más reducido: la profundidad se ha reducido a tan solo 320 mm, lo que facilita su colocación en un entorno empresarial.

### **Conectividad en red**

Se trata de un modelo en red que admite conexiones en serie y conexiones Ethernet para mejorar la conectividad.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Velocidades de impresión líder del mercado<sup>1</sup>**  
Permite completar las tiradas de gran volumen a una velocidad superior.
- **Coste total de propiedad muy bajo**  
Consumibles baratos y de larga duración, y consumo energético reducido.
- **Incluso mejor fiabilidad**  
Mejorada en un 25%, hasta 25 000 horas de encendido.
- **Menos espacio**  
Facilita su colocación en un entorno empresarial.
- **Conectividad en red**  
Compatible con conexiones Ethernet y conexiones en serie.

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Número de agujas	9 agujas
Número de columnas	136 columnas

### IMPRESIÓN

Velocidad de impresión	Borrador de alta velocidad: 10 ipc: 612 caracteres/s, Borrador: 10 ipc: 463 caracteres/s, NLQ: 10 ipc: 115 caracteres/s, Ultra Speed-Draft: 12 ipc: 738 caracteres/s
Códigos de barras	Código de barras (NW-7), Código 128, Código 39, Industrial 2 de 5, Matriz 2 de 5, POSTNET, UPC-A, UPC-E
Copias carbón	6 más un original
Tablas de caracteres	PCAPTEC, PC437, PC708, PC720, PC850, PC858, ISO-8859-1, Roman 8, Cursiva
Juegos de caracteres	42
Resolución de impresión	240 x 144 ppp

### CONECTIVIDAD

Interfaces	USB - Compatible con la especificación USB 2.0, Paralelo bidireccional, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T)
------------	---

### MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Alimentación de documento	hoja suelta frontal y trasera, Papel continuo frontal y trasera, salida papel trasera
Formatos de papel	Hojas de papel (de una o varias capas), Papel continuo (de una o varias capas), Sobres, Cartulina
Grosor papel continuo	0,46 mm
Grosor del papel Label Base Sheet	0,46 mm
Grosor del papel Multi Part	0,12 mm - 0,46 mm
Grosor del papel Single Sheet	0,06 mm - 0,14 mm

### GENERAL

Consumo de energía	55 vatio, 10 vatio (Standby)
Voltaje de suministro	AC 198 V - 264 V
Dimensiones del producto	612 x 375 x 177 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	8,37 kg
Temperatura	Operación 5°C - 35°C, almacenamiento -30°C - 60°C
Tiempo entre fallos	25.000 Horas
Duración útil cabezal de impresión	400 Millones de impactos/aguja
Fuentes	Fuente mapa de bits EPSON Draft (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI), Fuente mapa de bits EPSON OCR-B (10 CPI), Fuente mapa de bits EPSON Roman (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, Proporcional), Fuente mapa de bits EPSON Sans Serif (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, Proporcional)
Rendimiento de la cinta	12 Caracteres Negro Borrador
Humedad del aire	Operación 10% - 80%, almacenamiento 30% - 60%

### OTRAS FUNCIONES

Memoria de entrada de datos	128 kB
-----------------------------	--------

### OTROS

Garantía	12 meses Reparación en taller Ampliación de garantía opcional disponible
----------	---

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CF38402A0
Código de barras	8715946645650
País de origen	Indonesia
Tamaño de la paleta	2 unidad

## FX-2190IIN

### INCLUYE

- Controladores y utilidades
- Guía del usuario
- Cinta entintada
- Cable de CA

### CONSUMIBLES

- Cartucho negro Epson SIDM para FX-2190 (C13S015327) (C13S015327)

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Wide Pull Tractor Unit FX-2190II/LQ-2090II C12C933791
- Soporte para rollo de papel Epson SIDM para las series LX-300+II/1170II, FX-890/A, FX-2190, LQ-690/300+II C12C811141

Epson Ibérica, S.A.U.  
Tel.: 93 582 15 00  
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)  
Fax: 93 582 15 55  
www.epson.es

Central: Sant Cugat  
Camí de Ca n'Ametller, 22  
Edificio 2  
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

1. Comparación de velocidades con las especificaciones publicadas para productos de competencia directa, en mayo de 2017.

**EPSON**<sup>®</sup>

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones. Last extracted: 2019-03-26