

Serie LQ-2090II



Impresoras de impacto de formato amplio construidas para entornos de impresión demandantes

- **Alta confiabilidad** - ciclo de vida largo; diseño durable con muy pocas piezas movedizas; resistente a polvo, humedad y temperaturas extremas.
- **Bajo costo** - el cartucho de cinta de hasta ocho caracteres ofrece un bajo costo por página y reduce la frecuencia de las intervenciones del usuario.
- **Productividad potente** - impresora superrápida, de amplio formato y con 24 agujas: es veloz con informes y formularios multipartes en hasta 584 cps.

La serie Epson LQ-2090II ofrece la durabilidad y productividad necesarias para gestionar la incesante demanda diaria de impresión. Estas impresoras confiables de impacto con 24 agujas y de formato amplio cuentan con un ciclo de vida extenso, una garantía limitada de 3 años y una velocidad de hasta 584 cps. Su cartucho de cinta de hasta 8 millones de caracteres reduce las intervenciones del usuario, así como el costo por página. Diseñadas para una integración fácil con prácticamente cualquier sistema, incluyen lenguajes de las impresoras Epson ESC/P2[®] y IBM[®] PPDS. Ideales para entornos exigentes, estos incansables dispositivos son veloces con hojas individuales y formularios continuos o multipartes de hasta 7 páginas de grueso, y cuentan con un panel de control intuitivo para una fácil programación y operación.

Serie LQ-2090II

Especificaciones técnicas

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Método de impresión	
	Matricial de 24 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	
Borrador de velocidad ultrarrápida	550 CPS (10 cpi)
Borrador de alta velocidad	487 CPS (10 cpi)
Borrador de alta velocidad	584 CPS (12 cpi)
Borrador	366 CPS (10 cpi)
Calidad de letra	121 CPS (10 cpi)
Fuentes residentes	
Borrador de velocidad ultrarrápida	10 cpi
Borrador de alta velocidad	10, 12 cpi
Borrador	10, 12, 15, 17, 20 cpi
LQ	10, 12, 15, 17, 20 cpi
Fuentes para códigos de barras	
	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	
	136 (10 cpi), 163 (12 cpi), 204 (15 cpi), 233 (17 cpi), 272 (20cpi)
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, trasero)
	Alimentador con hoja suelta (opcional)
	Base de papel en rollo (opcional)
Acceso de 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 empuje 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 (solo con configuración en fábrica)	Tarjeta serial de interfaz (solo en LQ-2090II NT)
LAN	100Base-TX LAN con cable (solo en LQ-2090II NT)

Lenguajes de impresora	
Epson	ESC/P2 [®]
Opcional (solo con configuración en fábrica)	IBM PPDS
Manejo del papel	
Tipo de medio	Formularios continuos, multiparte, sobre No.6, sobre No.10, etiquetas, tarjetas y rollo de papel 0,0055" (0,14 mm)
Grosor máximo	Una página 100 - 419,1 mm (3,9" - 16,5")
Ancho	Continuo 101,6 - 406,6 mm (4" - 16")
	Alimentador con hoja de corte 99,06 - 419,1 mm (3,9" - 16,5")
Longitud	Una página 100 - 419,1 mm (3,9" - 16,5") Continuo 101,6 - 558,8 mm (4" - 22")
	Alimentador con hoja de corte 99,06 - 419,1 mm (3,9" - 16,5")
Nivel de ruido	
	Ruido 55dBA (patrón ISO 7779)
Requisitos eléctricos	
	Voltaje AC (Argentina) AC 220V - 240V
	Voltaje AC (Países restantes) AC 100V - 240V
	Rango de frecuencia de 49,5 hasta 60,5Hz
Consumo de energía	
Modo operativo (Argentina)	Aprox. 54W (patrón de letra ISO/IEC 10561)
Modo operativo (países restantes)	Aprox. 57/55W (patrón de letra ISO/IEC 10561)
Modo sleep (Argentina)	Aprox. 0,5W en LQ-2090II y 0,8W en LQ-590II NT
Modo sleep (países restantes)	Aprox. 0,4W en LQ-2090II y 0,7W en LQ-590II NT
Energy Star	Certificado con V2.0
Dimensiones físicas	
	612 mm x 176,5 mm x 320 mm (ancho x alto x profundidad)
	Peso 9,4 Kg
Confiabilidad	
MTBF	25.000 POH (ciclo de trabajo del 25%)
MVBF	50 millones de líneas (con excepción de cabeza de impresión)
Duración cabeza de impresión	400 millones de caracteres
Duración de cinta de impresión	8 millones de caracteres (48 puntos/caracter)
Garantía	
	1 año
Información para pedido	
LQ-2090II (Argentina)	C11CF40303
LQ-2090II NT (Argentina)	C11CF40304
LQ-2090II UPS (países restantes)	C11CF40201
LQ-2090II NT UPS (países restantes)	C11CF40202
Cartucho de cinta	S015335
Tractor de empuje y tracción adicional	C12C933791
Base de papel en rollo	C12C811141
Hoja guía opcional	C12C933811

1 - Se basa en el modo borrador ultrarrápido a 12 cpi. 2 - Se basa en modo Letter Quality 10 cpi. 3 - 1 original + 6 copias están disponibles solo en condiciones normales de temperatura y humedad.



LQ-2090II



LQ-2090IINT

*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

Better Products for a Better Future[™]

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

www.latin.epson.com