

LQ-590IIN

FICHA TÉCNICA



Rápida impresora matricial en red de 24 agujas y 80 columnas que ofrece una fiabilidad excepcional a un coste total de propiedad muy bajo.

La LQ-590IIN es una impresora matricial de alto volumen diseñada para una impresión rápida y fiable. Renueva las impresoras matriciales con nuestro modelo más reciente, compatible con Energy Star, con conectividad en red incorporada y con un coste total de propiedad muy bajo.

Velocidad de impresión rápida

La LQ-590IIN ofrece una velocidad USD (modo de borrador de gran velocidad) mejorada de 550 caracteres/segundo a 10 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.

Mayor fiabilidad

La tecnología matricial de Epson ya ha alcanzado la madurez y ofrece una elevada fiabilidad. El resultado es que la nueva impresora mejora el tiempo medio entre fallos en un 25% en un tiempo de encendido de 25 000 horas, lo que resulta idóneo en situaciones complicadas o en las que el mantenimiento periódico no es práctico.

Mismos consumibles

Esta impresora usa las mismas cintas que los modelos actuales, por lo que puedes renovar el equipo y seguir usando las cintas que ya tengas.

Conectividad en red

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

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Velocidad de impresión rápida**
Velocidad USD (modo de borrador de gran velocidad) de 550 caracteres/segundo a 10 caracteres/pulgada
- **Mayor fiabilidad**
Tiempo medio entre fallos de 25 000 horas de encendido
- **Mayor número de copias**
Ahora, original más seis copias
- **Conectividad en red**
Compatible con conexiones Ethernet y en serie
- **Mismos consumibles**
Usa las mismas cintas que los modelos actuales

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

LQ-590IIN

TECNOLOGÍA

Método de impresión	Impresora matricial de impacto
Número de agujas	24 agujas
Número de columnas	80 columnas
Agujas	24 agujas

IMPRESIÓN

Velocidad de impresión	Ultra Speed-Draft: 10 ipc: 550 caracteres/s
Códigos de barras	Código 128, Código 39, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, POSTNET, UPC-A, UPC-E
Copias carbón	6 más un original
Tablas de caracteres	PC437, PC708, PC720, PC850, PC858, PC864, PCAR864, ISO-8859-15, Roman 8, Cursiva

CONECTIVIDAD

Interfaces	USB de alta velocidad: compatible con la especificación USB 2.0, Paralelo, 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), Etiquetas (de una o varias capas), Papel en rollo, Sobres, Cartulina
Grosor papel continuo	0,065 mm - 0,49 mm
Grosor del papel Label Base Sheet	0,16 mm - 0,19 mm
Grosor del papel Multi Part	0,12 mm - 0,46 mm
Grosor del papel Single Sheet	0,065 mm - 0,14 mm

GENERAL

Energy Star	Sí
Dimensiones del producto	437 x 375 x 177 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	7,2 kg
Temperatura	Operación 5°C - 35°C
Humedad del aire	Operación 10% - 80%
Sistemas operativos compatibles	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, Windows XP
Tiempo entre fallos	25.000 Horas
Duración útil cabezal de impresión	400 Millones de impactos/aguja
Nivel de ruido	Operación: 55 dB (A)

OTRAS FUNCIONES

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

OTROS

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

CONSUMIBLES

● Cartucho negro Epson SIDM para LQ-590 (C13S015337)	C13S015337
--	------------

ACCESORIOS OPCIONALES

● Pull Tractor Unit C12C933761

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CF39402A0
Código de barras	8715946651361
País de origen	Indonesia
Tamaño de la paleta	2 unidad

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)

EPSON[®]

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.