

Epson LQ-630

FICHA TÉCNICA



¿Por qué la Epson LQ-630/S?

Disfrute de la impresión de escritorio de alta calidad con la resistente impresora de 24 agujas y 360 cps. El panel de control facilita su uso y su diseño permite insertar hojas sueltas desde la parte delantera, lo que la convierte en la impresora ideal para cualquier lugar, desde los establecimientos minoristas hasta las consultas médicas. También sigue trabajando cuando lo necesite con un volumen de impresión medio entre fallos de 12 millones de líneas.

Tome el control

Controle todos los aspectos del proceso de impresión con el panel de control con pantalla de 3 líneas. Por eso, incluso los usuarios inexpertos podrán usar esta impresora, que dispone además de una función de bloqueo para garantizar su seguridad.

Ocupa menos espacio

Gracias a su formato compacto y su capacidad para imprimir en hojas sueltas pequeñas, la Epson LQ-630/S proporciona una impresión alto rendimiento en lugares de espacio limitado.

Elija su modo de trabajo

Para ampliar sus opciones, aparte de la interfaz USB estándar, la impresora Epson LQ-630 dispone de una interfaz paralela Centronics y la Epson LQ-630/S incluye una interfaz serie.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Fácil y accesible**
Control sencillo con el panel de control con pantalla de 3 líneas
- **Calidad y velocidad**
Control sencillo con el panel de control con pantalla de 3 líneas
- **Tecnología de impresora plana**
El papel sale por la parte delantera para facilitar el acceso
- **Flexibilidad con varias hojas**
El papel sale por la parte delantera para facilitar el acceso
- **Selección de soportes**
También imprime en hojas sueltas muy pequeñas

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

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

IMPRESIÓN

Velocidad de impresión	Borrador de alta velocidad: 10 ipc: 300 caracteres/s, 12 ipc: 360 caracteres/s, Borrador: 10 ipc: 225 caracteres/s, LQ: 10 ipc: 79 caracteres/s
Copias carbón	4 más un original
Resolución de impresión	360 x 180 ppp

CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0 tipo B, Paralelo bidireccional
------------	--

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Alimentación de documento	hoja suelta frontal, Papel continuo trasera, salida papel frontal
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

GENERAL

Consumo de energía	20 vatio, 4,8 vatio (Standby)
Dimensiones del producto	386 x 306 x 185 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	3,5 kg
Temperatura	Operación 5°C - 35°C
Sistemas operativos compatibles	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 98, Windows XP
Software incluido	Epson Status Monitor
Tiempo entre fallos	10.000 Horas
Duración útil cabezal de impresión	400 Millones de impactos/aguja
Presión acústica	Operación: 57 dB (A)
Memoria	32 kB incluido
Rendimiento de la cinta	2000000 Caracteres Negro Borrador
Humedad del aire	Operación 10% - 80%

OTRAS FUNCIONES

Emulaciones	ESC/P2, IBM PPDS
-------------	------------------

OTROS

Garantía	12 meses Reparación en taller
----------	-------------------------------

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11C480141
Código de barras	8715946538068
Dimensiones embalaje individual	310 x 455 x 265 mm
Peso de la caja	5,2 kg
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
País de origen	China
Tamaño de la paleta	48 unidad (8 x 6)

Epson LQ-630

INCLUYE

- Equipo
- Instrucciones de instalación
- Manual de usuario (CD)
- Controladores y utilidades (CD)
- Software (CD)
- Certificado de garantía
- Cable de alimentación
- Cinta entintada

CONSUMIBLES

- Cartucho negro Epson SIDM para LQ-630 (C13S015307)
C13S015307

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

Central: Cerdanyola
Avda. Roma, 18-26
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)

www.epson.es

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.

EPSON[®]