

LX-350 110V

FICHA TÉCNICA



Impresora de 9 agujas y 80 columnas económica del principal fabricante mundial de impresoras matriciales.*

El modelo Epson LX-350 de gran fiabilidad tiene un tiempo entre fallos de 10.000 horas de funcionamiento y es idóneo para aplicaciones internas y de cara al público que necesitan papel continuo o documentos de varias hojas.

}
La LX-350 es una impresora muy económica que ayuda a ahorrar dinero con su cinta de alta capacidad de 4 millones de caracteres y su reducido consumo. La LX-350 utiliza sólo 1,3 W en modo de ahorro y 23 W al encenderla, y tiene la calificación de ENERGY STAR por su magnífica eficiencia energética.

{b
La LX-350 es fácil de integrar, cuenta con interfaces paralelo, serie y USB de manera estándar y queda perfecta en un escritorio gracias a su diseño compacto y su sistema de gestión de cable.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Gran fiabilidad**
MTBF de 10.000 horas de funcionamiento
- **Eficiencia energética**
1,1 W en modo de espera y 27 W encendida
- **Económica**
Cinta con rendimiento de 4 millones caracteres
- **Fácil integración**
Interfaces paralelo, serie y USB
- **Diseño compacto**
Queda perfecta en un escritorio

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Número de agujas | 9 agujas |
| Número de columnas | 80 columnas |
| Método de impresión | Impresora matricial de impacto |
| Agujas | 9 agujas |

IMPRESIÓN

| | |
|------------------------|---|
| Velocidad de impresión | Borrador de alta velocidad: 10 ipc: 347 caracteres/s, 12 ipc: 357 caracteres/s, Borrador: 10 ipc: 260 caracteres/s, 12 ipc: 312 caracteres/s, NLQ: 10 ipc: 65 caracteres/s, 12 ipc: 78 caracteres/s |
| Copias carbón | 4 más un original |

CONECTIVIDAD

| | |
|------------|---|
| Interfaces | Paralelo bidireccional, Paralelo, USB 2.0 |
|------------|---|

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

| | |
|---------------------------|---|
| Alimentación de documento | hoja suelta trasera, Papel continuo 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 |

GENERAL

| | |
|------------------------------------|---|
| Consumo de energía | 27 vatio, 1,1 vatio (Standby) |
| Dimensiones del producto | 348 x 275 x 154 mm (ancho x profundidad x altura) |
| Peso | 4,1 kg |
| Temperatura | Operación 5°C - 35°C, almacenamiento 5°C - 35°C |
| Sistemas operativos compatibles | Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows Vista, 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:53 dB (A) |
| Memoria | 128 kB incluido |
| Rendimiento de la cinta | 4000000 Caracteres Negro Borrador |
| Humedad del aire | Operación 10% - 80%, almacenamiento 10% - 80% |

OTRAS FUNCIONES

| | |
|-------------|-----------------|
| Emulaciones | ESC/P, IBM PPDS |
|-------------|-----------------|

OTROS

| | |
|----------|---|
| Garantía | 24 meses Reparación en taller Ampliación de garantía opcional disponible |
|----------|---|

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | |
|---------------------|---------------|
| Código SKU | C11CC24001 |
| Código de barras | 8715946522043 |
| País de origen | Indonesia |
| Tamaño de la paleta | 5 unidad |

LX-350 110V

INCLUYE

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

CONSUMIBLES

- SIDM Black Ribbon Cartridge (C13S015637)
- SIDM Black Ribbon Cartridge (C13S015647)

ACCESORIOS OPCIONALES

- 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. Volumen mundial de ventas, según IDC.

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.