

Gran rendimiento a un precio reducido La serie CT-S310II



Bien comunicada

Escoja entre las interfaces de serie y USB en la CT-S310II



o las interfaces Ethernet y USB en la CT-S310II LAN.



Mantenimiento sin herramientas

¿Atasco de papel? Ningún problema.

La impresora incorpora las mismas funciones inteligentes de servicio que las impresoras de gama alta de Citizen.



Función LLP (Impresión de Larga Vida)

La nueva función LLP puede prolongar la vida del cabezal de impresión hasta 200 km. o más.

Aplicaciones

- Recibos y Facturas
- Cupones de Descuento
- Albaranes de Recogida y Entrega
- Informes Diarios y Registros
- Tickets y órdenes de cocina



Diseño Inteligente en color negro y blanco puro

La elegancia y el diseño funcional, marcan la tendencia actual en el sector del comercio minorista. Escoja el color ideal para sus exigencias.



Respetuosa con el medio ambiente
 Desde su empaquetado y embalaje hasta su uso y reciclaje, la CT-S310II cubre la demanda actual de productos tecnológicos verdes. La fuente de alimentación integrada ENERGY STAR® es una de las más eficientes en el manejo del consumo de energía.



Características

Modelo	CT-S310II Serie	CT-S310II LAN
Método de impresión	Línea térmica de puntos	
Ancho de impresión	Papel de 80 mm: 72 mm/576 puntos Papel de 58 mm: 48 mm/384 puntos	
Tamaño de punto	8 x 8 puntos/ mm (203 ppp x 203 ppp)	
Velocidad de impresión	Máx. 160 mm/s.	
Número de columnas	Papel de 80 mm: Fuente A: 48 columnas, Fuente B: 64 columnas, Fuente C: 72 columnas Papel de 58 mm: Fuente A: 35/32 columnas, Fuente B: 46/42 columnas, Fuente C: 52/48 columnas	
Tamaño de caracteres	Fuente A: 1,50 x 3,00 mm (12 x 24 puntos) Fuente B: 1,13 x 3,00 mm (9 x 24 puntos) Fuente C: 1,00 x 2,00 mm (8 x 16 puntos)	
Tipo de caracteres	Página de código 437, 850, 852,8 57, 858, 860, 863, 864, 865, 866, Katakana, WPC1252, Thai code 18	
Tipo de código de barras	UPC-A/E, JAN-13/8, ITF, código 39, código 128, CODABAR, código 93, GS1 Databar, PDF417, código QR	
Espacio de líneas	4,25 mm (1/6 pulgadas); Intercambiable utilizando comandos	
Rollo de Papel	Rollo de papel térmico, 80 o 58 mm (Ancho) x Ø83 mm	
Interfaz	Serial desmontable (RS-232C) + USB de máxima velocidad	LAN 10/100 Ethernet + USB de máxima velocidad
Memoria del usuario	Buffer de entrada	4 Kb o 45 bytes, elegible
	Memoria No Volátil	Área de usuario para caracteres: 192 Kb, área de usuario para gráficos: 384 Kb
Accionamiento de caja registradora	Soporte para 2 cajones	
Voltaje de entrada	Voltaje de Entrada: 100 - 240 V CA, 47/63 Hz, aprobado por ENERGY STAR®	
Consumo de energía	Operativo 40 W, modo de hibernación 0,7 W, modo de reposo 0,15 W	
Peso	1,9 kg	
Dimensiones (Ancho x Largo x Alto)	140 x 195 x 132 mm	
Temperatura / Humedad en Operación	5-45°C, 10-90% HR	
Temperatura / Humedad en Almacén	-20-60°C, 10-90% HR	
Fiabilidad	Cabezal de impresión: 300.000.000 pulsos o 150 km (200 km o más con la función LLP (Impresión de Larga Vida)) Cortadora automática: 2.000.000 cortes	

Todos los nombres de los productos son marcas registradas de sus respectivos fabricantes. Epson® y ESC/POS™ son marcas o marcas registradas de Seiko Epson Corporation. Los diseños, especificaciones y disponibilidad están sujetos a cambios sin previo aviso. Errores y omisiones excluidas.

Características y Ventajas

- Impresión de alta velocidad a 160mm/s
- Ancho de papel seleccionable 80/58mm
- Cortadora autorretraíble que elimina automáticamente los atascos de papel
- Carga sencilla de papel
- Mantenimiento sencillo de la cortadora, el cabezal de impresión y el rodillo
- Función LLP (Impresión de Larga Vida, por sus siglas en inglés: Long Life Print) para prolongar la vida del cabezal de impresión
- USB incorporado con interfaz LAN o serie
- Fuente de alimentación ENERGY STAR® incorporada
- Bajo consumo: Ahorro de Energía Modo / Modo USB Ahorro de Energía
- Accionamiento de caja registradora
- Almacena tipografías y logotipos personalizados en la memoria del usuario
- Impresión de códigos de barras lineales y bidimensionales
- Compatibilidad ESC/POS™
- Fácil personalización a través del Software de Utilidad
- Disponible en color negro o blanco puro