

POS-805L

Impresora Térmica de Tickets

La POS-805L es una impresora térmica de alto rendimiento que ofrece una calidad de impresión superior y una velocidad excepcional. Su robusta construcción y su mecanismo de corte preciso garantizan un funcionamiento confiable y duradero, optimizando así tus operaciones diarias.



Compatible y adaptable a cualquier entorno

La POS-805L opera de manera silenciosa, lo que la hace ideal para puntos comerciales, industria alimentaria. Su amplia compatibilidad con sistemas operativos como Windows, Mac y Linux, junto con sus múltiples opciones de conectividad, la convierten en una solución versátil y eficiente para cualquier negocio.

Operación silenciosa • Versatilidad de conectividad

Imprime tickets de alta calidad de forma rápida y silenciosa, adaptándose a cualquier entorno comercial.



Sensor

Posee un sensor inteligente que detecta la salida de papel.



Impresión

Admite diferentes anchos de papel. Además, puede realizar impresión de códigos 1D/2D.



Versatilidad

Compatible con sistema operativo Windows, Linux, MAC, IOS y Android.



981 229 283



www.rmc.pe



comercial@rmc.pe

Método de Impresión:	Térmica Directa
Resolución:	203 ppp (8 puntos/mm)
Velocidad de Impresión:	Máx. 250 mm/s
Ancho de Impresión:	Máx. 48mm/72mm

EXTERNO / INTERNO

Interface:	USB + Serial + Ethernet
Fuentes:	Alfanumérico; chino simplificado, chino tradicional; 45 páginas de códigos.
Gráficos:	Admite impresión de mapa de bits con diferente densidad e impresión demapa de bits definida por el usuario. (El tamaño máximo de cada mapa de bits es de 40 KB, e tamaño total del mapa de bits es de 256 KB).
Memoria:	RAM 2MB / FLASH 4MB
LED Indicador:	Energía: Verde, Sin papel: Rojo, Error: Rojo.
Fuente de Alimentación:	Entrada (CA 100 V ~ 240 V, 50/60 Hz), Salida (24 V CC, 2 A).
Sensores:	Detección de papel agotado, Sensor de tapa abierta, Sensor de fin de papel cercano

ESPECIFICACIONES DE PAPEL

Tipo de Papel:	Papel térmico para recibos
Ancho del Papel:	58mm/80mm
Grosor del Papel:	0,056 ~ 0,1 mm
Diámetro del rollo de Papel:	Máx. 83 mm (DE)
Carga de Papel:	Fácil carga de papel
Corte de Papel:	Corte parcial

PARÁMETROS FÍSICOS

Dimensiones:	195 × 145 × 146 mm
Peso:	1,8 kg

PARÁMETROS AMBIENTALES

Temperatura de Funcionamiento:	0 °C ~ 40 °C, 20% ~ 85%, RH.
Temperatura de Almacenamiento:	20 °C~70 °C, 5% ~ 95%, RH.

SOFTWARE

Drivers:	Windows XP, Vista, 7, 8, 10. Linux, Mac, OPOS.
SDK:	WinCE, Windows Mobile, Android, iOS.
Emulación:	ESC/POS

PARÁMETROS ELECTRICOS

TPH:	150 kilometros
Cortador:	1.5 millones de cortes

SIMBOLOGÍA

1D:	UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE128, CODE93.
2D:	PDF417, código QR.

Dimensiones



Opciones de visualización del equipo





COMPATIBLE CON:

