Función de detección de marca negra de 76 mm Impresora de recepción de matriz de puntos de impacto

☐M / N: OCPP -763
☐

## Característica:

Impresora de recibos de matriz de puntos de impacto de 76MM con cortador automático;

☐ Compatible con EPSON;

□Con la función de detección de marca negra;

☐Múltiples interfaces disponibles: serie / paralelo / USB / LAN;

□Soporte del cajón de efectivo;

OperationFácil operación y apariencia elegante.

## **Especificaciones:**

Método de impresión	Matriz de puntos en serie de 9 pines
Imprimir fuente	FUENTE A: 33 o 35; FUENTE B: 40 o 42
Capacidad de la columna	400 puntos
Tamaño del personaje	ANK, Fuente A: 9 * 9 puntos, Fuente B: 7 * 9 puntos Chino
	simplificado,
	chino tradicional: 16 * 16 puntos
Conjunto de caracteres	Opción del comprador
Carácter por línea	400 puntos
Velocidad de impresión	4.5 líneas / seg
Recibir buffer	Seleccionable como 45 bytes o
	4k bytes usando interruptores Dip
Ancho de papel	$75.5 \pm 0.5$ mm
Capacidad de copia	Un original y dos copias.
Cinta	ERC-39
MCBF (vida)	10,000,000 líneas
Conductor	Win9X / Win ME / Win2000 / Win2003 / WinNT / Win XP / Win
	Vista / Win 7 / Linux
UPC	32 bit
Entorno de almacenamiento	Temperatura (-10 $\sim$ 60 $^{\circ}$ c) humedad (10 $\sim$ 90%)
Ambiente de trabajo	Temperatura (0 $\sim$ 50 $^{\circ}$ c) humedad (10 $\sim$ 90%)
Dimensión	230X146X145mm
Peso bruto	3.75KG
Cortador automático	si
Sensor de fin de papel	si
Grosor del papel	0.06-0.08mm
Rollo de papel	75.5 ± 0.5mm * φ65mm
Interfaz	Serie / paralelo / USB / LAN
Mando	Compatible con EPSON
Control de caja de efectivo	DC 12-24V / 1A
Fuente de alimentación	DC24V / 2.5A
Notas: Utiliza un cabezal de impr	esión japonés altamente confiable (SEIKO F347) con una vida útil de

Notas: Utiliza un cabezal de impresión japonés altamente confiable (SEIKO F347) con una vida útil de más de 10,000,000 líneas

## **Detalles de producto:**

x x x x x x x x x x x x x x x