

OCPP -763C Impresora matricial de cinta de impacto de 24 pines de 76 mm con cortador automático

Característica

Impresora de recibos de matriz de puntos de impacto de 76 mm con cortador automático;
Compatible con EPSON;
Con función de detección de marca negra;
Interfaz serial + USB;
Soporte de cajón de efectivo expulsar;
Operación fácil y apariencia elegante.

Especificación

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 ± 0.5mm
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 ~ 60 ° c) humedad (10 ~ 90%)
Ambiente de trabajo	Temperatura (0 ~ 50 ° c) humedad (10 ~ 90%)
Dimensión	230X146X145mm
Peso bruto	3.75KG
Cortador automático	Sí
Sensor de fin de papel	Sí
Grosor del papel	0.06-0.08mm
Rollo de papel	75.5 ± 0.5mm * φ65mm
Interfaz	De serie+USB
Mando	Compatible con EPSON

Control de caja de efectivo	DC 12-24V / 1A
Fuente de alimentación	DC24V / 2.5A