

Impresora térmica de 58 milímetros

(MINNESOTA: OCPP-586)

Características:

1. Diseño elegante y compacto
2. Impresora térmica de recibos rápida, fiable y versátil
3. Ampliamente aplicado en comercio minorista, catering, hospital, banco, etc.
4. Triple interfaz de conexión así como su sencillo kit de instalación
5. Compatible con ESC/POS
6. Vida útil del cabezal de impresión: 50 KM

Especificación

Modelo	OCPP-586
Nombre	Impresora térmica de escritorio de 58 mm
Color	negro o blanco
Interfaz	RS-232, Paralelo, USB, Lan y bluetooth (opcional)
Fuente de alimentación	Entrada CA 100 V-240 V, 50-60 Hz, Producción CC 12V/ 3 A
Cajón de dinero	CC 12V/1A
Vida útil del cabezal de la impresora	50 km
Cortador	Corte manual
Sensores	Extremo del papel, cubierta o lápiz
Accesorios	Cable de datos, adaptador de corriente, power cord, rodillo de papel, CD, manual
Sistema operativo compatible	Compatible con Windows, Linux, Android, IOS
Estándares de seguridad	CE, FCC, Rohs, etc.
Método de impresión	Línea térmica directa
Resolución	203 DPI (puntos por pulgada)
Velocidad de impresión	90 mm/s
Ancho de impresión	48 mm
Comando de impresión	Compatible con ESC/POS
Código de barras	ENE13 (EAN13) ENE8 (EAN8) CÓDIGO39 QR (Opcional)
Tamaño del carácter	384 puntos/línea, carácter ANK, Fuente: A: 12*24 puntos, 1,5 (ancho) x 3,0 (alto) mm Simplificado/Tradicional: 24*24 puntos, 3,0 (ancho) x 3,0 (alto) mm
Conjunto de caracteres	PC437/Katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/Europa occidental Griego/Hebreo/Europa del Este/Irán/WPC1252/PC866/PC852 PC858/IranII/Letón/Árabe/PT151,1251/PC747 WPC1257/Vietnam/PC864/Hebreo/WPC1255/Tailandés

Medios de comunicación	
Tipo de papel	rollo de papel térmico
Ancho del papel	57,5±0,5 mm
Diámetro del rollo de papel	50 mm máx.
Grosor del papel	0,06-0,08 mm
Físico	
Dimensión	190*132*119 mm
Peso	1,2 kg
Caja del paquete	210*210*150mm
12 en 1 caja de cartón	630*430*320mm/15kg
Ambiente	
Laboral la temperatura & humedad	0 a 4 5 grados centígrados , 10%~80% Sin condensación
Almacenamiento la temperatura & humedad	-20 a 60 grados centígrados , 10%~90% Sin condensación



Thermal Receipt Printer
Model:DC-PR-388
Interface:USB
Power Input:DC12V/3A
Cash Drawer:DC12V/1A
Execution Standard:
GB4943.1,GB9234,GB17825.1







Thermal Receipt Printer

Model: OCPP-586 Printer Speed: 90mm/s
Interface: USB Paper Width: 58mm
Power Input: DC12V/3A
Cash Drawer: DC12V/1A
Execution Standard:



GB4943, GB9254, GB17625.1



13071051



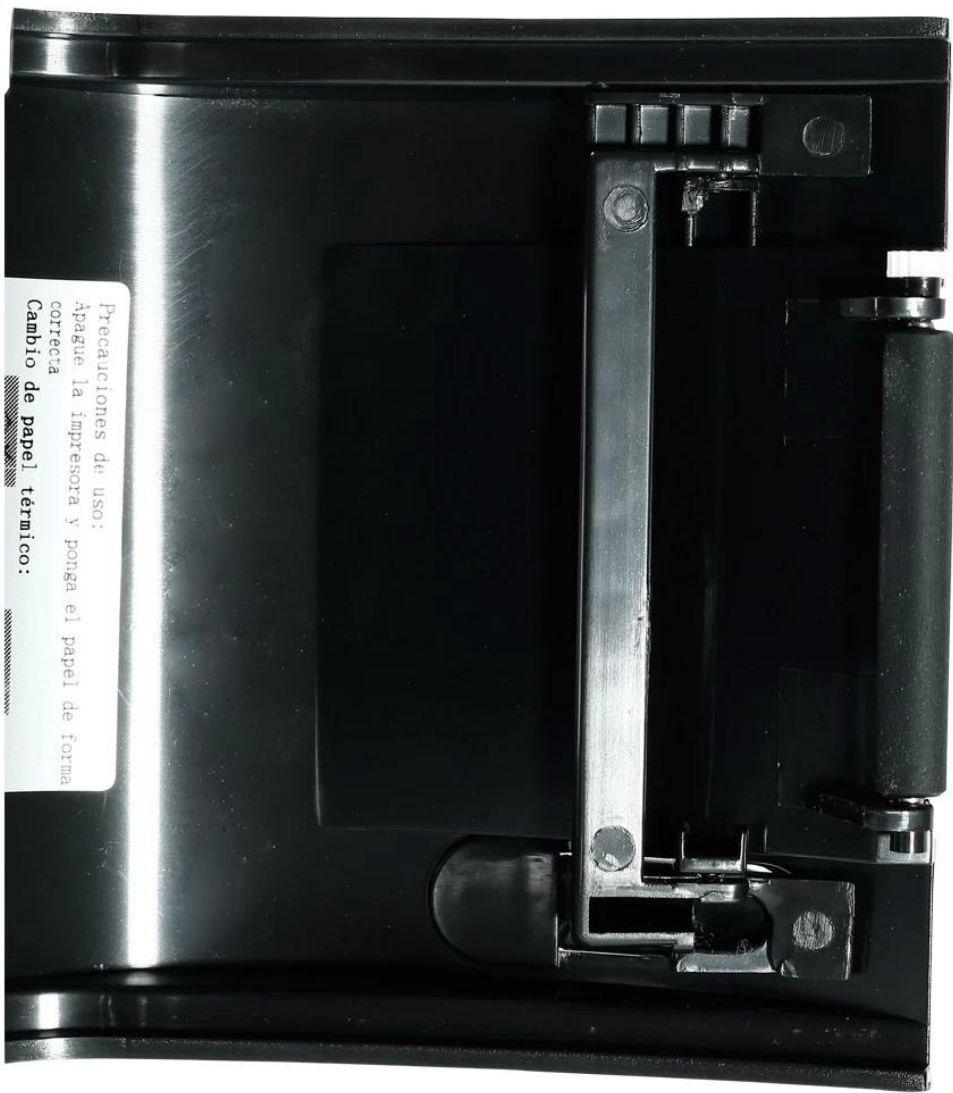












Precauciones de uso:
Apague la impresora y ponga el papel de forma
correcta
Cambio de papel térmico:







