

58mm Impresora térmica de recibos

(OCP -58E)

Parámetros

Artículos		Parámetros
Parámetros de impresión	Método de impresión	Linea termica
	Impresión Width	48MM
	Resolución	384dots / Line 8dots / mm 203dpi
	Velocidad de impresión	90mm / Segundo
	Tipo de interfaz	USB USB + Bluetooth
	Espaciado entre líneas	3,75 mm Puede ajustar el interlineado por comando
	Linea No.	Fuente A:32 personaje / linea Fuente B:42 personaje / linea Simple, chino tradicional-16 lineas
	Personaje	Estándar GB18030 chino simplificado / tradicional Fuentes
	Tamaño del personaje	ANKpersonaje Fuente A 1.5 x 3.0mm 12 x 24puntos Fuente B 1.1 x 2.1mm 9 x 17puntos Simplificado/Chino tradicional 3,0 x 3,0 mm (24 x 24 roots)
Carácter de código de barras	Conjunto de caracteres extendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / griego / hebreo / EsteEuropa / Irán / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IránII / Letón / Árabe / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (letón) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) (Vietnam) / (tailandés)
	Codigo de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Impresión grafica	Impresión grafica	Soporta descarga de mapa de bits e impresión.
Papel	Tipo	Rodillo termico
	Anchura	57.5 ± 0.5mm
	Diámetro	≤60mm
	Método de alimentación	Alimentación fácil (alimentación Clameshell)
Imprimir comandos	Comandos	ESC / POS
Poder	Adaptador de corriente	Entrada CA 100V-240V,50-60Hz Salida DC 12V / 2A
	Salida Casher Drawer	DC 12V / 1A
Buffer	Buffer de entrada	4K
	NV Flash	40K