

58mm Impresora térmica de recibos

(OCP -58E)

Características del producto:

Parámetros:

Artículos	Parámetros	
Parámetros de impresión	Método de impresión	Linea Termica
	Impresión Width	Los 48MM
	Resolución	384 puntos / línea (8 puntos / mm,203 ppp)
	Velocidad de impresión	90 mm / segundo
	Tipo de interfaz	USB,USB + Bluetooth
	Espaciado entre líneas	3,75 mm (Puede ajustar el espaciado de línea por comando)
	Linea No.	Font A:32 personaje / línea Font B:42 personaje / línea Chino tradicional simple-16 líneas
	Personaje	Estándar GB18030 chino simplificado / tradicional Fuentes
	Tamaño del personaje	ANKpersonaje,Font A:1.5 × 3.0 mm(12 × 24puntos) Fuente B:1.1 × 2.1mm(9 × 17puntos) Simplificado/ /Chino tradicional:3.0 × 3.0 mm (24 × 24 reots)
Carácter de código de barras	Conjunto de caracteres extendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / griego / hebreo / Europa del Este / Irán / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IránII / Letón / Árabe / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (letón) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (tailandés)
	Código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CÓDIGO 39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Impresión de gráficos	Impresión de gráficos	Admite la descarga e impresión de mapas de bits
Papel	Tipo	Rollo térmico
	Anchura	57.5 ± 0.5mm
	Diámetro	≤60 60mm
	Método de alimentación	Alimentación fácil (alimentación de Clameshell)
Comandos de impresión	Comandos	ESC / POS
Poder	Adaptador de corriente	Entrada:AC 100V-240V,50-60Hz Salida:DC 12V / 2A
	Salida del cajón Casher	DC 12V / 1A
Buffer	Tampón de entrada	4K
	NV Flash	40K
características físicas	Peso	590g
	Dimensión	185 * 130 * 112 (milímetro)
Medio ambiente	Trabajando	Temperatura:5 ~ 45 °C, Humedad:10 ~ 80%
	Almacenamiento	Temperatura:-10 ~ 50 °C ,Humedad:10 ~ 90%(Sin rocío)
Parámetro de fiabilidad	Vida del cabezal de impresión	50 km(densidad de la impresión≤12.5)



OCPP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E

