

58mm Impressora térmica de recibos

(OCP -58E)

Características do produto:

Parâmetros:

Unid		Parâmetros
Parâmetros de impressão	Método de impressão	Linha Térmica
	Impressão Width	48MM
	Resolução	384 pontos / linha (8 pontos / mm,203dpi)
	Velocidade de impressão	90mm / Second
	Tipo de interface	USB,USB + Bluetooth
	Espaçamento entre linhas	3,75 mm (Pode ajustar o espaçamento entre linhas por comando)
	Linha no.	Fonte A:32. personagem / linha Fonte B:42. personagem / linha Chinês tradicional simples-16 linhas
	Personagem	Padrão GB18030 chinês simplificado / tradicional Fontes
	Tamanho do Personagem	ANKpersonagem,Fonte A:1.5 × 3.0mm(12 × 24pontos) Fonte B:1.1 × 2.1mm(9 × 17pontos) Simplificado/Chinês tradicional:3,0 × 3,0 mm (24 × 24 dots)
Caractere do código de barras	Conjunto de caracteres estendidos	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Grego / Hebraico / Europa Oriental / Irã / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letão / Árabe / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Letão) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnã) / (Tailandês)
	Código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CÓDIGO 39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Impressão gráfica	Impressão gráfica	Suporta download e impressão de bitmap
Papel	Tipo	Rolo térmico
	Largura	570,5 ± 0,5 mm
	Diâmetro	≤60milímetros
	Método de alimentação	Alimentação fácil (alimentação Clameshell)
Comandos de impressão	Comandos	ESC / POS
Poder	Adaptador de energia	Entrada:CA 100V-240V,50.-60Hz Saída:DC 12V / 2A
	Saída da gaveta do Casher	DC 12V / 1A
Amortecedor	Buffer de Entrada	4K
	NV Flash	40K
características físicas	Peso	590g
	Dimensão	185 * 130 * 112 (milímetro)
Meio Ambiente	Trabalhando	Temp:5 ~ 45 °C, Umidade:10 ~ 80%
	Armazenamento	Temp:-10 ~ 50 °C ,Umidade:10 ~ 90%(Sem orvalho)
Parâmetro de confiabilidade	Vida útil da cabeça de impressão	50KM(Densidade de impressão≤12,5)



OCPP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E



Model: OCPP-58E
Print Speed: 100mm/s
Print Resolution: 300dpi
Print Density: 1200x1200
Current Codepage: 94
Support Character:
Simplified Chinese (GB18030)
Alphanumeric
CODE BAR:
1-UPC-A
2-UPC-E





OCPP-58E





OCPP-58E

