

Impressora de recibos térmicos de 80 mm suporta Bluetooth e WIFI

(Modelo: OCPP-80F)

Característica:

- 1.300mm / simprimir alta velocidade, melhorar a eficiência de impressão
- 2.2048Ksuper buffer de entrada, para evitar a perda de contas
- 3.Suporte1D, impressão em código de barras 2D
4. Apoiar a marca negraorientação e reimpressão
5. Suporte ao monitoramento da impressorafunção, para evitar a perda de contas;
- 6.Excelente projeto à prova d'água, anti-óleo, anti-poeira
- 7.Mováveldesign defletor, suporte de 80MM, 58MM de largura
papel impressão em rolo.

Parâmetros da impressora:

Item	Parâmetros
Método de impressão	Linha Térmica
Largura de impressão	72mm
Resolução	576 pontos / linha ou 512 pontos / linha (8dots / mm, 203dpi)
Velocidade de impressão	300mm / segundo
Interface	Internet (100M) + USB + COM; USB + COM
Espaçamento entre linhas	3.75mm (pode ajustar espaçamento de linha por comando)
N ° de linha	FontA-48Lines / FontB-64Lines / Simples, tradicional Chinês-24 linhas
Personagem	fontes GB18030 simplificadas padrão tradicionais / tradicionais
Tamanho do caractere	Caractere ANK, Fonte A: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 pontos) FontB: 1.1 × 2.1mm (9 × 17 pontos) Simplificado / Chinês Tradicional: 3.0 × 3.0mm (24 × 24 pontos)
Conjunto de caracteres estendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greek / Hebrew / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letão / Árabe / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Letão) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietname) / (Tailandês)
Código de barras	1D Código de barras: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 Código de barras 2D: QRCODE

Impressão gráfica	Suporta download e impressão de mapas de bits
Função de corte	Half cut
Tipo	Térmico
Largura	79,5 ± 0,5 mm
Diâmetro	≤80mm
Método de alimentação	Alimentação fácil (alimentação Clameshell)
Comandos	ESC / POS
Adaptador de energia	Entrada: AC 110V / 220V, 50 ~ 60Hz Saída: DC 24V / 2.5A
Saída da gaveta de dinheiro	DC 24V / 1A
Buffer de entrada	2048K bytes
NV Flash	256K bytes
Peso	1.2KG
Dimensão	186 * 145 * 135
Trabalhando	Temp: 5 ~ 45 centígrados, umidade: 10 ~ 80%
Armazenamento	Temp: -10 ~ 50 centígrados, umidade: 10 ~ 90% (Nodew)
Print Head Life	100KM (densidade de impressão LE.12.5)
Cutter Life	1000,000 vezes
Motorista	Android, IOS, Linux, Win2000, Win2003, WinXP, Win7, Win8, Win8.1



OCPP-80F



www.ocominc.com



Documentos relevantes:

[Driver e arquivos de CD](#)