

Novo cortador programável da impressora térmica do wifi de 3 polegadas auto com motorista

(M / N: OCPP -80F)

Característica:

- 1.300mm / sprintinghigh-speed, melhorar a eficiência de impressão
- 2.2048Ksuper buffer de entrada, para evitar a perda de contas
- 3.Support1D, impressão de código de barras 2D
4. suporte markorientation preto e re-impressão
5. Suporte a função de monitoração da impressora, para evitar perda de contas;
- 6.Excelente impermeável, anti-óleo, design de estrutura anti-poeira
- Projeto do desvio 7.Movable, sustentação 80MM, largura diferente de 58MM de impressão de papel

Especificação:

Item	Parâmetros
Método de Impressão	Linha Térmica
Largura de impressão	72 mm
Resolução	576 Pontos / Linha ou 512 Pontos / Linha (8dots / mm, 203dpi)
Velocidade de impressão	300 mm / segundo
Interface	USB + COM + LAN USB USB + LAN + WIFI ou USB + BT + WIFI USB + BT
Espaçamento entre linhas	3.75mm □Pode ajustar o espaçamento entre linhas por comando□
Linha No.	FontA-48Lines / FontB-64Lines / Simples linhas tradicionais chinesas-24
Personagem	padrão GB18030 simplificado / tradicional fontes chinesas
Tamanho do personagem	Personagem ANK, Fonte A: 1.5 × 3.0mm × 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 / Europa Ocidental / Grego / Hebraico / EastEurope / Irão / 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 / CÓDIGO93 / CÓDIGO128 Código de barras 2D: QR CODE
Impressão gráfica	Suporta download de bitmap e impressão
Função cortador	Meio corte

Tipo	Térmico
Largura	79,5 ± 0,5 mm
Diâmetro	≤80mm
Método de alimentação	Alimentação fácil (alimentação Clameshell)
Comandos	ESC / POS
Adaptador de energia	Entrada: CA 110V / 220V, 50 ~ 60Hz
	Saída: DC 24 V / 2.5A
Saída da gaveta de dinheiro	DC 24V / 1A
Buffer de entrada	2048 K bytes
NV Flash	256K bytes
Peso	1,2 kg
Dimensão	186 * 145 * 135
Trabalhando	Temp: 5 ~ 45 graus centígrados, umidade: 10 ~ 80%
Armazenamento	Temp: -10 ~ 50 graus centígrados, umidade: 10 ~ 90% (Nodew)
Vida de cabeça de impressão	100KM (densidade de impressão LE.12.5)
Vida do cortador	1000,000times
Motorista	Android, IOS, Linux, Win2000, Win2003, WinXP, Win7, Win8, Win8.1



OCPP-80F



www.ocominc.com

