

USB wifi bluetooth 80mm pos impressora térmica android usb rp80 com driver

(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.Suporte1D, impressão de código de barras 2D
 4. Suporte preto marcaOrientação e reimpressão
 5. Monitoramento da impressora de suporteFunção, para evitar a perda de contas;
 - 6.Excelente impermeável, anti-óleo, design de estrutura anti-poeira
 - 7.MovávelProjeto do defletor, 80MM do apoio, largura diferente de 58MM
- papellImpressão em rolo.

Especificação:

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	USB + COM + LAN USB USB + LAN + WIFI ou USB + BT + WIFI USB + BT
Espaçamento entre linhas	3.75mm (pode ajustar Espaçamento de linha por comando)
Nº da linha	FontA-48Lines / FontB-64Lines / Simples, tradicional Chinês-24 linhas
Personagem	Padrão GB18030 simplificado / tradicional Chinês Fontes
Tamanho do caractere	ANK, fonte A: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 pontos) FontB: 1.1 × 2.1mm (9 × 17 pontos) Chinês Simplificado / Tradicional: 3.0 × 3.0mm (24 × 24 Pontos)
Conjunto de caracteres estendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Grego / Hebraico / EastEurope / Irão / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letão / Árabe / PT151.1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Leti½nio) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietname) / (ti½nico)
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 bitmap baixar e imprimir
Função Cutter	Meio corte

Tipo	Térmico
Largura	79,5 ± 0,5 mm
Diâmetro	≤80mm
Método de alimentação	Alimentação fácil (feed Clameshell)
Comandos	ESC / POS
Adaptador de energia	Entrada: AC 110V / 220V, 50 ~ 60Hz
	Saída: DC 24V / 2.5A
Saída de gaveta de dinheiro	DC 24V / 1A
Tampão 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)
Vida da cabeça de impressão	100KM (densidade de impressão LE.12.5)
Vida do cortador	1000.000 vezes
Motorista	Android, IOS, Linux, Win2000, Win2003, WinXP, Win7, Win8, Win8.1