

Impressora de recebimento térmico de alta velocidade 80MM

(M / N: OCPP-80F)

1.Features:

- 1) .300mm / s impressão de alta velocidade, melhora a eficiência de impressão
- 2) buffer de entrada super .2048K, para evitar a perda de contas
- 3). Suporte 1D, impressão em código de barras 2D
- 4).Apoie a orientação da marca negra e reimprimir
- 5).Suporte a função de monitoramento da impressora, para evitar a perda de contas;
- 6) .Excelente design à prova d'água, anti-óleo, anti-poeira
- 7). Design do defletor móvel, suporte de 80MM, largura diferente de 58MM de impressão de rolo de papel.

2.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 o espaçamento entre linhas por comando)		
N° de linha	FontA-48Lines / FontB-64Lines / Simples, chinês tradicional-24 linhas		
Personagem	fontes GB18030 simplificadas padrão tradicionais / tradicionais		
Tamanho do caractere	Personagem ANK,Fonte A:1,5 × 3,0 mm(12 × 24 pontos) FontB: 1.1 × 2.1mm(9 × 17 pontos)Chinês simplificado / tradicional: 3,0 × 3,0 mm (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	Código de barras 1D: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 Código de barras 2D:CÓDIGO QR
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		

3.Pictures:





4.FAQ:

1). Política MOQ

Nenhuma limitação do MOQ para os produtos padrão, mas o preço unitário é diferente, maior quantidade melhor preço.

Para uma produção personalizada, você pode discutir o MOQ com nosso representante de vendas diretamente.

2). Disponibilidade de amostra e Política

Depois que os clientes confirmaram a especificação, estamos muito satisfeitos em fornecer amostras para testes e qualificações.

Todas as amostras devem ser pagas antes do envio, o preço das amostras é maior do que a ordem da massa. Quando a ordem de massa é colocada, podemos devolver o custo das amostras ou enviar-lhe mais

produtos de peças com os shipments.

Você pode comprar as amostras de nós diretamente usando t / t, western union ou paypal. E você também pode comprá-lo em nossa loja online no aliexpress: http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite_Cl.

3). garantia

A OCOM dedica-se a fornecer produtos e serviços com uma qualidade confiável que atenda a adequação dos clientes;

Nós fomos qualificados pela empresa global fortune 500, e nós temos o primeiro nível de garantia de comércio que 100% protege seu dinheiro e tempo de entrega.

Nossa garantia dos produtos é de cerca de 12 + 1 meses a partir da remessa normalmente, alguns modelos designados podem ter garantia de 24 meses;

Qualquer produto dentro de 30 dias após a falha de entrega deve ser considerado entrega inválida (DOA). Os produtos DOA darão prioridade à substituição e serão enviados por correio.

Para pedidos em massa, gostaríamos de fornecer algumas peças sobressalentes com remessa para reparo local rápido. E depois disso, você pode retornar peças de falha para retrabalho e análise.

4). Termos de pagamento

Para ordem em massa, você pode nos pagar usando T / T, LC, Western Union, Escrow ou outros. Sobre a ordem das amostras, T / T, Western Union, Escrow, Paypal são aceitáveis. O Serviço de Seguros é alimentado por Alipay.com. Atualmente, você pode pagar usando Moneybookers, Visa, MasterCard e transferência bancária. Você também pode pagar com cartões de débito selecionados, incluindo Maestro, Solo, Carte Bleue, PostePay, CartaSi, 4B e Euro6000.

5. Sobre nós:

OCOM Technologies Ltd. é o principal fornecedor e fabricante de produtos POS e Auto-ID relacionados com TUV verificado. O OCOM está servindo a empresa fortune 500 e tem o maior nível de segurança comercial de 1% garantir por alibaba.

O portfólio de produtos da OCOM abrange impressora térmica, impressora de código de barras, impressora de matriz de ponto, scanner de código de barras, terminal POS, leitor de cartão magnético, terminal de data e outros produtos periféricos POS (gaveta de dinheiro, tela do cliente, monitor PDV, teclado POS, contador de dinheiro, escala eletrônica, Papel Térmico), que são amplamente utilizados para varejo, restaurante, banco, loteria, transporte, logística e outras aplicações. Temos CE, FCC e outras certificações necessárias.

A missão da OCOM é ser a escolha convincente para nossos parceiros, e nossas três crenças básicas são "Integridade baseada, Esforce-se pela excelência, cooperação Win-win". Gostaríamos de estabelecer parcerias estáveis e confiáveis com clientes em todo o mundo. O OEM / ODM é bem-vindo.

6.Contacto:

Contacto: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Endereço: 4 / F, bloco 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, distrito de Nanshan, Shenzhen 518054, China; Website: www.ocominc.com, www.possolution.com.cn;

E-mail: sales14@ocominc.com;

Skype: sales14@ocominc.com
MSN: ocomsales14@hotmail.com;
Whatsapp: 0086.18948789890;
Wechat: 0086.18948789890;
Móvel: 0086.18948789890;
QQ: 1467261417;
Tel: 0086.755.86053207-814;
Fax: 0086.755.86053207-868;