

## Impressora térmica Bluetooth

(Número do Modelo: OCPP - M05)

### Características:

Suporte para Windows, Android ou iOS ou android + ios OS

Comunicação Bluetooth, USB e RS232 para opção.

Maior velocidade de impressão 90 mm / seg.

100km de vida TPH.

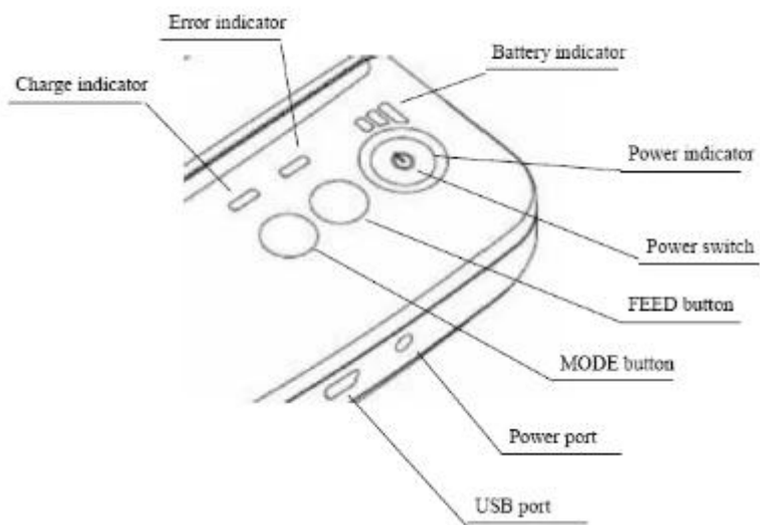
Baixo consumo de energia e bateria de lítio de grande capacidade.

### Especificação:

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Dimensão total (W x D x H)        | 105 x 75 x 45mm  |
| Peso                              | 134g   |
| Cor                               | Preto  |
| Largura de impressão efetiva      | 48 mm  |
| Método de impressão               | Impressão de linha térmica   |
| Comandos de impressão             | Conjunto de comandos compatível ESC / POS  |
| Velocidade de impressão           | Até 90 mm / seg  |
| Resolução                         | 8 pontos / mm (203dpi)   |
| Fonte de impressão                | 12x24 / 24x24  |
| Capacidade da coluna              | 32 colunas / 16 colunas  |
| Tamanho do personagem             | 1,5 x 3,0 mm (L x A) / 3,0 x 3,0 mm (LxA)  |
| Dimensões do papel                | 58,0 ± 0,1 mm x diâmetro 40,0 mm   |
| Espessura do papel                | 0,06 a 0,08 mm   |
| Conjunto de caracteres            | Alfanumérico / Kanji Chinês  |
| Interface                         | USB, RS-232, Bluetooth (opcional)  |
| Instantâneo                       | 256 KB   |
| Adaptador de energia              | 9V DC / 2A   |
| Energia da bateria                | 7,4 V DC / 1500mA; bateria pode ficar por 4-5 dias, quando é poder total, ele pode imprimir papel 120-150m |
| Outras características            | Deteccção de papel, deteccção de energia, desligamento manual  |
| Condições de trabalho             | Temperatura: -10 °C □ 50 °C, Umidade: 10% □ 90%  |
| Condições de armazenamento        | Temperatura: -20 °C □ 70 °C, Umidade: 5% □ 95%   |
| Nome do dispositivo               | Pode ser personalizado, carta e digital para opção, com no máximo 30 caracteres ASCII.                     |
| Senha                             | Digite o código de emparelhamento padrão "1234", pode ser personalizado. No máximo 6 digitais.             |
| Dimensão do plugue de alimentação | 3,5 * 1,1 mm   |

### Descrição:

[Mini impressora Bluetooth](#) é uma impressora térmica portátil que combina USB, RS-232 Serial e interface de comunicação Bluetooth, a impressora pode ser alimentada por carregador de carro e bateria recarregável (dependendo dos modelos especificados). Estes caracteres especiais fazem com que seja aplicado com sucesso a uma variedade de instrumentos, impressão de dados de mão.



**[CHARGE]**: Battery charge indicator

**[ERROR]**: Error indicator

**[FEED]**: FEED button

**[MODE]**: MODE button





OCPP-M05







### Area de aplicação:

Em comparação com a impressora de recibos térmica tradicional, a impressora Mini possui corpo menor, capacidade mais confiável, impressão mais estável e vantagens portáteis. A impressora Mini pode funcionar em muitos locais, como a impressão de faturas TAXI, impressão de recibos administrativos, impressão de recibos pos, impressão de informações de pedidos de restaurantes, impressão de informações de pagamento on-line, etc. Com a rápida popularidade do tablet, smart-mobile e assim por diante, Mini impressora será mais amplamente utilizada no futuro próximo.



Detalhes de empacotamento



Adaptador de energia para a opção:



Remessa

1. Ar, mar, expresso (dhl, fedex, ups, ems, tnt e assim por diante)
2. EXPRESSO: cerca de 3-7 dias úteis para chegar
3. INTERNATIONAL AIR MAIL: geralmente cerca de 2-4 dias para chegar, também vai depender de qual porto de destino
4. Pelo mar: dependa de qual porto de destino

#### Forma de pagamento

1. T / T adiantado
2. Western Union
3. PayPal
4. Custódia
5. L / C

#### Serviços

##### Garantia:

12 meses de embarque normalmente. Alguns modelos designados podem ter até 24 meses de garantia.

##### Procedimento de RMA:

Se você suspeitar que seu produto não está funcionando corretamente, entre em contato conosco para ajudar a determinar se o seu produto está com defeito dentro da garantia. Uma vez determinado defeito, você receberá um número de autorização de RMA para reparo ou substituição. Os clientes irão devolver o produto defeituoso para nós. Após o recebimento de produtos defeituosos, a verificação da garantia incluirá inspeção visual e testes de desgaste normal, alteração e conformidade funcional do produto OCOM. Os produtos defeituosos serão reparados ou substituídos e enviados via expresso dentro de 30 dias ou melhor esforço. Os clientes não serão cobrados pelos reparos em garantia. No entanto, se um produto devolvido



não atender à verificação da garantia, teste, reparo e / ou envio podem ser aplicadas.

taxas

##### Dead-on-Arrival (DOA):

Qualquer produto encontrado com defeito dentro de 30 dias do embarque será considerado Morto na Chegada (DOA). Os produtos DOA serão substituídos antecipadamente e enviados via expresso.

##### Sobre nós

OCOM Technologies Limited é um fornecedor profissional especializado em aplicações POS e Auto-ID. A OCOM possui equipes profissionais experientes, desde marketing, P & D, controle de qualidade e produção até o serviço de vendas. Com base em nosso serviço profissional rápido, qualidade confiável, preço competitivo e modos de cooperação flexíveis, gostaríamos de estabelecer parcerias estáveis e confiáveis com clientes em todo o mundo.



#### Capacidade de produção

Temos grande capacidade de produção; Nós podemos produzir milhares de impressoras e scanners de código de barras por dia. Normalmente, o nosso prazo de entrega entre 1-5 dias.

#### Documentos relevantes:

\*[Especificação](#)

\*[Driver para Windows](#)

\*Bluetooth Printdemo(Demonstração do software aplicativo)

\*[SDK para Android](#)

\*[CD arquivos](#)