

Impressora Térmica Positiva de Recebimento para Sistema de Táxi

(Modelo No .: OCPP-M083)

Característica:

Impressora do recibo do táxi, impressora do recibo do pos, impressora térmica barata, impressora móvel,

Suporta Windows, Java, Android, sistema IOS (opcional)

Interface: USB + RS232 + Bluetooth (opções), ou USB + RS232 + WIFI;

Carregamento USB e DC;

OLED exibir o status de impressão;

Suporte 2D, impressão de código de barras 1D

Uma impressora pode se conectar a dispositivos inteligentes Multi (até 7 dispositivos Android + 1 dispositivo ios) (Opcional)

Nome da impressora e senha podem ser alterados on-line

SDK grátis para Android e Win CE

2000mAh bateria de lítio de grande capacidade

Indicador especial da bateria para monitorar o status da energia

Cortador: cortador manual

Velocidade de impressão: até 90mm / seg

MCBF (vida): 100km

Especificação:

Impressora do recibo do táxi, impressora do recibo do pos, impressora térmica barata, impressora móvel,

Modelo	OCPP-M083
Peso	280 g
Cor	Preto
Largura de impressão efetiva	72mm
Método de impressão	Impressão de linhas térmicas
Comandos de impressão	Conjunto de comandos compatível com ESC / POS
Velocidade de impressão	Até 90mm / seg.
Resolução	8 pontos / mm (203 dpi)
Imprimir fonte	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 (LxH)
Dimensões do papel	80,0 ± 0,1mm x diâmetro 30,0mm
Espessura do papel	0,06 a 0,08 mm
Conjunto de caracteres	Alfanumérico / Kanji chinês
Interface	USB, RS-232, Bluetooth, wifi (opcional)
Buffer de dados	Até 5K bytes
Adaptador de energia	9V DC / 2A
Energia da bateria	7.4V DC / 2000mA; Bateria pode ficar por 4-5 dias, quando é Potência total, ele pode imprimir 120-150m papel
Outras características	Detecção de papel, detecção 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, letra e digital para a opção, em max 30 Caracteres ASCII.

Senha	Digite o código de emparelhamento padrão "1234", ele pode ser personalizado. Num máximo de 6 dígitos.
Dimensão do plugue de alimentação	3,5 * 1,1 mm

Detalhes do produto:



Documentos relevantes:

[* Driver para Windows](#)

[* Arquivos de CD](#)