

impressora de recibo térmica de 12V CC barato

(OCP-58E)



Produto Introdução:

OCP-58E é uma impressora econômica bem concebida para a impressão térmica comum da conta, este molde é com material contínuo, requintado workmanship. Projeto transparente da tampa, simples e forma, fácil para que os usuários saber o papel rolos ' usando o status, OCP-58E adotar built-in fonte de alimentação, não só pode economizar espaço, mas também fácil para os usuários para configurar e usar o impressoras. É uma escolha muito boa para a impressão econômica.

impressora térmica do recibo, impressora do recibo, impressora de c.c. 12V

Produto Características

- simples e moda, com material sólido, requintado workmanship.
- fácil estrutura de instalação de papel, simples e conveniente para operar
- projeto incorporado da fonte de alimentação, para conservar o espaço e mais conveniente para configurar;
- projeto transparente da tampa, o usuário pode saber o papel rolo está usando o status a qualquer momento;
- suporte GB18030 Big Font, fácil de imprimir incomum caracteres
- suporte multi-impressão da língua, apropriado para usuários toda sobre o mundo;
- suporte de download e impressão de logotipo e gráficos;
- suporte a impressão do sistema Windows, Linux, Android e Ios

Aplicativo Área

Compras, shoppings, restaurantes, lojas, armazéns, tributação, bancário, médico, postal

Parâmetros

Ítem	Parâmetros
------	------------

Impressão parâmetros	Impressão Método	Térmica Linha
	Impressão Largura	48mm
	Resolução	384dots/line (8dots/mm, 203dpi)
	Impressão Velocidade	90mm/Second
	Interface Tipo	USB, USB + Bluetooth
	Linha Espaçamento	3,75 mm (pode ajustar espaçamento de linha por comando)
	Linha Não.	Fonte A:32 caráter/line Fonte B:42 caractere/linha Simples, tradicional Chinês-16 linhas
	Personagem	Padrão GB18030 simplificado/fontes chinesas tradicionais
	Personagem Tamanho	ANKcharacter, fonte A:1.5 × 3.0 mm (12 × 24dots) Fonte b:1.1 × 2.1 mm (9 × 17dots) Chinês simplificado/tradicional: 3.0 × 3.0 mm (24 × 24 pontos)
	Bar caractere de código	Estendido conjunto de caracteres
Bar código		UPC-A/UPC-E/JAN13 (EAN13)/JAN8 (EAN8) Code39/ITF/COO/CODE93/CODE128
Gráficos impressão	Gráficos impressão	Suporta Download e impressão de bitmap
Papel	Tipo	Térmica Rolo
	Largura	57,5 ± 0.5 mm
	Diâmetro	≤ 60mm
	Alimentar Método	Fácil Feed (alimentação Clamshell)
Impressão comandos	Comandos	ESC/POS
Poder	Poder Adaptador	Entrada: AC 100V-240V, 50-60Hz Saída: DC 12V/2A
	* Saída da gaveta	DC 12V/1a
Buffer	Entrada Buffer	4K
	NV Flash	40k
física características	Peso	590g
	Dimensão	185 * 130 * 112 (milímetro)
Ambiente	Trabalhando	Temp: 5 ~ 45 °C, umidade: 10 ~ 80%
	Armazenamento	Temp:-10 ~ 50 °C, umidade: 10 ~ 90% (sem orvalho)
Confiabilidade parâmetro	Impressão Vida principal	50km (impressão densidade ≤ 12.5)



OCPP-58E



www.ocominc.com





OCPP-58E



www.ocominc.com

