

## **OCPP -58E Impressora de recibos térmica android bluetooth barata com impressão de código de barras de 2 polegadas barata(OCPP -58E)**

### **Introdução do produto:**

OCPP -58E é uma impressora econômica bem projetada para impressão de notas térmicas comuns, este molde é com material sólido, acabamento requintado. Design de capa transparente, simples e moderno, fácil para os usuários conhecerem o status de uso dos rolos de papel, OCPP -58E adotar embutido fonte de alimentação, não só pode economizar espaço, mas também é fácil para os usuários configurar e usar as impressoras. É uma escolha muito boa para impressão econômica.

### **Características do produto:**

Simple e moderno, com material sólido, acabamento requintado.

Estrutura de instalação de papel fácil, simples e conveniente de operar

Projeto de fonte de alimentação embutido, para economizar espaço e mais conveniente para configurar;

Design de capa transparente, o usuário pode saber o status de uso do rolo de papel a qualquer momento;

Suporta fonte grande GB18030, fácil de imprimir caracteres incomuns

Suporte para impressão em vários idiomas, adequado para usuários em todo o mundo;

Suporte para download e impressão de LOGO & gráficos;

Suporte para impressão de sistema Windows, Linux, Android e IOS

### **Area de aplicação:**

Shoppingmalls, restaurantes, lojas, armazenamento, tributação, bancos, médicos, pos tal

### **Parâmetros:**

Itens	Parâmetros	
Parâmetros de impressão	Método de Impressão	Linha Térmica
	Largura de impressão	48 MM
	Resolução	384 pontos / linha [8 pontos / mm [ 203 dpi]
	Velocidade de Impressão	90 mm / segundo
	Tipo de Interface	USB [ USB + Bluetooth
	Espaçamento entre linhas	3,75 mm [Pode ajustar o espaçamento de linha pelo comando]
	Linha No.	Fonte A: 32 caracteres / linha Fonte B: 42 caracteres / linha Chinês tradicional simples - 16 linhas
	Personagem	Fontes padrão GB18030 simplificadas / tradicionais chinesas
	Tamanho do personagem	ANKcharacter [ Font A [ 1,5 x 3,0 mm [12 x 24 pontos] Fonte B: 1,1 x 2,1 mm [9 x 17 pontos] Chinês simplificado / tradicional: 3,0 x 3,0 mm (24 x 24 pontos]

Caráter de código de barras	Conjunto de caracteres estendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Grego / Hebraico / EastEurope / Irã / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letão / Árabe / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / Tailandês Vietnã / PC864 / PC1001 / (Letão) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnã) / (Tailandês)
	Código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Impressão de gráficos	Impressão de gráficos	Suporta download e impressão de bitmap
Papel	Tipo	Rolo térmico
	Largura	57,5 ± 0,5 mm
	Diâmetro	≤60mm
	Método de alimentação	Feed fácil (feed Clameshell)
Comandos de impressão	Comandos	ESC / POS
Poder	Adaptador de energia	Entrada: AC 100V-240V, 50-60Hz Saída: DC 12V / 2A
	Saída da gaveta Casher	DC 12V / 1A
Amortecedor	Buffer de entrada	4K
	NV Flash	40K
características físicas	Peso	590g
	Dimensão	185 * 130 * 112 (MM)
Meio Ambiente	Trabalhando	Temp □ 5 ~ 45 °C □ Umidade □ 10 ~ 80%
	Armazenamento	Temp □ -10 ~ 50 °C □ Umidade □ 10 ~ 90% □Sem orvalho□
Parâmetro de confiabilidade	Vida da cabeça de impressão	50KM □densidade de impressão≤12,5□