

# 58 milímetros térmica Impressora do recibo

(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 impressoras. É uma escolha muito boa para a impressão econômica.

## Produto Características

- Simples e de moda, com material sólido, requintado workmanship.
- Fácil estrutura de instalação de papel, simples e conveniente para operar
- Projeto interno da fonte de alimentação, para conservar o espaço e mais conveniente para configurar;
- O 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 para Windows, Linux, Android e los sistema de impressão

## Aplicativo Área

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

## Parâmetros

| Itens                               | Parâmetros  |
|-------------------------------------|---|
| Impressão Método                    | Térmica Linha   |
| Impressão Largura                   | 48mm  |
| Impressão Resolução                 | 384dots/linha [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<br>Fonte B: 42 caractere/linha<br>Simples, tradicional Chinês-16 linhas  |
| Personagem                          | Padrão GB18030 simplificado/fontes chinesas tradicionais  |
| Personagem Tamanho                  | Ankcharacter [Fonte Um] [1.5 x 3.0 mm] [12 x 24dots]<br>Fonte b [1.1 x 2.1 mm] [9 x 17dots] Chinês simplificado/tradicional [3.0 x 3.0 mm (24 x 24 pontos)]   |
| Bar caractere de código             | PC437/katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/WestEurope/Grego/Hebraico/conjunto/Irã/WPC1252/PC866/PC852/PC858/IranII/Letão/árabe/PT151, 1251/PC737/WPC/1257/Thai/Vietnam/PC864/PC1001/(Letão)/(PC1001)/(PT151, 1251)/(WPC1257)/(PC864)/(Vietnã)/(tailandês) |
| Gráficos impressão Papel            | UPC-a/UPEC-e/JAN13 (EAN13)/JAN8 (EAN8) Code39/ITF/COO/Code93/Code128<br>Suporta Download e impressão de bitmap  |
| Gráficos impressão Tipo             | Térmica Rolo  |
| Gráficos impressão Largura          | 57,5 ± 0.5 mm   |
| Gráficos impressão Diâmetro         | ≤ 60mm  |
| Gráficos impressão Alimentar Método | Fácil Feed (alimentação Clamshell)  |
| Impressão comandos                  | ESC/POS   |

|                 |                   |  |
|-----------------|-------------------|--|
| Poder           | Poder Adaptador   | Entrada AC 100V-240V, 50-60Hz<br>Saída DC 12V/2A |
|                 | " Saída da gaveta | DC 12V/1a  |
| Buffer          | Entrada Buffer    | 4K   |
|                 | NV Flash          | 40k  |
| física          | Peso              | 590g   |
| características | 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  | Impressão Vida    | 50km impressão densidade ≤ 12.5                  |
| parâmetro       | principal         |  |