

# Barato 2 polegada POS 58 driver de impressora térmica Download

(Modelo: OCPP -58E)



## produtos& ensp;Introdução:

OCPP -58E é uma impressora econômica bem projetada para impressão de conta térmica comum, este molde é com material sólido, Exquisiteworkmanship.Projeto de cobertura transparente, simples e moda, fácil para usuários toknow os rolos de papel 'usando status, OCPP -58E adotar built-in fonte de alimentação, não só pode economizar espaço, mas também fácil para os usuários configurar e usar as impressoras.É uma boa escolha para impressão econômica.

## produtos& ensp;Características:

- Simples e moda, com material sólido, exquisiteworkmanship.
- fácil estrutura de instalação de papel, simples e conveniente tooperate
- Built-in design de fonte de alimentação, para economizar espaço e mais fácil de configurar;
- Design de capa transparente, o usuário pode saber o status do paperroll usando a qualquer momento;
- Suporte GB18030 grande fonte, fácil de imprimir uncommoncharacters
- Suporte a impressão em vários idiomas, adequado para usuários em todo o mundo;
- Suporte para download e impressão de LOGO & gráficos;
- Suporte para impressão do sistema Windows, Linux, Android e IOS

## Aplicação& ensp;Área:

Shoppingmalls, restaurantes, lojas, armazenagem, impostos, serviços bancários, médicos, pos tal

## Parâmetros:

Unid	Parâmetros
------	------------

Parâmetros de impressão	Método de Impressão	Linha Térmica
	Largura de impressão	48MM
	Resolução	384dots / Line (8dots / mm, 203dpi)
	Velocidade de impressão	90 mm / segundo
	Tipo de interface	USB, USB + Bluetooth
	Espaçamento entre linhas	3,75 mm □Pode ajustar o espaçamento entre linhas por comando□
	Linha No.	Fonte A: 32 caracteres / linha Fonte B: 42 caracteres / linha Linhas chinesas simples e tradicionais de 16
	Personagem	Padrão GB18030 simplificado / fontes tradicionais chinesas
	Tamanho do personagem	ANKcharacter □ Font A □ 1,5 × 3,0 mm □12 × 24 pontos□ Fonte B □ 1,1 × 2,1 mm □9 × 17 pontos□ Simplificado / Chinês Tradicional □ 3,0 × 3,0 mm (24 × 24 pontos□
Caractere de código de barras	Conjunto de caracteres estendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Europa Ocidental / Grego / Hebraico / EastEurope / Irão / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letão / Árabe / PT151, 125-1 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Letão) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietname) / (Tailandês)
	Código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CÓDIGO39 / ITF / CODABAR / CÓDIGO93 / CÓDIGO128
Impressão gráfica	Impressão gráfica	Suporta download de bitmap e impressão
Papel	Tipo	Rolo térmico
	Largura	57,5 ± 0,5 mm
	Diâmetro	≤60mm
	Método de alimentação	Alimentação fácil (alimentação Clameshell)
Comandos de impressão	Comandos	ESC / POS
Poder	Adaptador de energia	Entrada: AC 100V-240V, 50-60Hz Saída: DC 12V / 2A
	Saída da gaveta do 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 □ Humidade □ 10 ~ 90% □Sem orvalho□
Parâmetro de confiabilidade	Vida de cabeça de impressão	50KM □impressão densidade≤12,5□



OCPP-58E



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)





OCPP-58E



[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

