

Impressora de recibos térmicos de 58mm OCPP-58E-BT Comunicação Bluetooth

(OCPP-58E-U-BT)

Introdução do produto:

OCPP-58E é um

impressora econômica bem projetada para a impressão comum de fatura térmica, este molde é com material sólido,

Exquisite workmanship.Transparent cover design, simple e fashion, fácil para os usuários saberem

O papel rola 'Usando o status,OCPP-58E adotar fonte de alimentação incorporada, não só pode economizar espaço,

mas também é fácil para os usuários configurar e usar as impressoras. É uma ótima opção para economia impressão.

características do produto:

- Simples e moda, com material sólido, acabamento requintado.
- Fácil estrutura de instalação de papel, simples e conveniente para operar
- BUilt-in fonte de energia desenhar, para economizar espaço e mais conveniente para configurar;
- Transparent tampa design, o usuário pode Conheça o rolo de papel usando o status a qualquer momento;
- Suporte GB18030 fonte grande, fácil de imprimir personagem incomums
- Suporte a impressão multi-idioma, adequada para usors por toda parte o mundo;
- Suporte para baixar e imprimir LOGO&gráficos ;
- Suporte Windows, Linux, Android e sistema IOS impressão

Area de aplicação:

Shopping centers, restaurantes, lojas, armazenagem, fiscalidade, bancário, médico, postal

Parâmetros:

Unid	Parâmetros
------	------------

	Método de impressão	Linha Térmica
Parâmetros de impressão	Impressão Width	48MM
	Resolução	384dots / Line(8dots / mm,203dpi)
	Velocidade de impressão	90mm / segundo
	Tipo de interface	USB,USB + Bluetooth
	Espaçamento entre linhas	3,75 mm(Pode ajustar o espaçamento entre linhas por comando)
	N ° de linha	Fonte A:32 personagem / Linha Fonte B:42 personagem / Linha Simples, chinês tradicional-16 linhas
	Personagem Tamanho do caractere	Padrão GB18030 chinês simplificado / tradicional Fontes ANKpersonagem,Fonte A:1,5 × 3,0 mm(12 × 24pontos) Fonte B:1,1 × 2,1 mm(9 × 17pontos) Simplificado/Chinês tradicional:3,0 × 3,0 mm (24 × 24 dots)
Código de barras Caráter	Conjunto de caracteres estendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greek / Hebrew / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letão / Árabe / PT151,1251 / 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) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Impressão gráfica Papel	Impressão gráfica	Suporta download e impressão de mapas de bits
	Tipo	Rolo térmico
	Largura	57.5 ± 0.5mm
	Diâmetro	≤60milímetros
Comandos de impressão Poder	Método de alimentação	Alimentação fácil (alimentação Clameshell)
	Comandos	ESC / POS
	Adaptador de energia	Entrada:AC 100V-240V,50-60Hz Saída:DC 12V / 2A
Amortecedor	Saída da gaveta de Casher	DC 12V / 1A
	Buffer de entrada	4K
características físicas	NV Flash	40K
	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	Print Head Life	50 km(Densidade de impressão≤12,5)

Contato: Harold Hu
 OCOM Technologies Limited
 Website: www.ocominc.com;
 E-mail: sales14@ocominc.com;
 Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)
 MSN: ocomsales14@hotmail.com;
 Whatsapp: 86.18948789890;
 Wechat: 18948789890 (ocomsales14);
 Celular: 86.18948789890;

QQ: 1467261417.