

# 58mm Térmico Impresora de recibo

(OCP-58E)

## Producto Introducción:

OCP-58E es una impresora económica bien diseñada para la impresión de cuentas térmicas comunes, este molde es con material sólido, exquisito mano de obra. Diseño de portada transparente, simple y de moda, fácil para los usuarios saber los rollos de papel 'Uso de estado, OCP-58E adopta la fuente de alimentación incorporada, no solo puede ahorrar espacio, pero también es fácil para los usuarios configurar y usar el impresoras. Es una muy buena opción para la impresión económica.

## Producto Características:

- Simple y de moda, con material sólido, exquisito hechura.
- Estructura de instalación de papel fácil, simple y conveniente para funcionar
- Diseño de fuente de alimentación incorporada, para ahorrar espacio y más conveniente de configurar;
- Diseño de portada transparente, el usuario puede conocer el papel rollo usando estado en cualquier momento;
- Soporte GB18030 fuente grande, fácil de imprimir poco común caracteres
- Soporte de impresión en varios idiomas, adecuado para usuarios de todo el mundo;
- Soporte descarga e imprime LOGO & graphics;
- Admite la impresión del sistema Windows, Linux, Android e IOS

## Solicitud Zona:

Compras centros comerciales, restaurantes, tiendas, almacenamiento, impuestos, banca, médico, postal

## Parámetros:

**Artículos**

**Parámetros**

Impresión parámetros	Impresión Método	Térmico Línea
	Impresión Anchura	48 MM
	Resolución Impresión	384 puntos / línea(8dots / mm,203 ppp) 90 mm / segundo
	Velocidad Interfaz Tipo	USB,USB + Bluetooth
Bar código Character	Línea Espaciado	3.75 mm(Puede ajustar el espaciado entre líneas por comando)
	Línea No.	Fuente A: 32 caracteres / línea Fuente B: 42 caracteres / Línea Simple, tradicional Chino-16 líneas
	Personaje Personaje tamaño	Estándar GB18030 simplificado / fuentes chinas tradicionales ANKcharacter,Fuente UN:1.5 × 3.0mm(12 × 24 puntos) Fuente B:1.1 × 2.1 mm(9 × 17 puntos) Chino Simplificado / Tradicional:3.0 × 3.0 mm (24 × 24 puntos)
Gráficos impresión Papel	Extendido conjunto de caracteres	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greek / Hebrew / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letonia / Arabic / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Letonia) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Tailandia)
	Bar código	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 Apoyos descarga e impresión de mapa de bits
Impresión comandos Poder	Gráficos impresión Tipo	Térmico Rodar
	Comandos	ESC / POS
Buffer	Anchura	57.5 ± 0.5 mm
	Diámetro	≤60mm
físico características Ambiente	Alimentar	Fácil alimentación (alimentación Clameshell)
	Método	
Confiability parámetro	Poder Adaptador	Entrada:C.A. 100 V-240 V, 50-60 Hz Salida:corriente continua 12V / 2A corriente continua 12V / 1A
	Casher Salida del cajón	
Ambiente	Entrada Buffer	4K
	Nevada Destello	40K
Confiability parámetro	Peso	590g
	Dimensión	185 * 130 * 112 (MM)
Confiability parámetro	Trabajando	Temperatura:5 ~ 45 °C, Humedad:10 ~ 80%
	Almacenamiento	Temperatura:-10 ~ 50 °C ,Humedad:10 ~ 90%(Sin rocío)
Confiability parámetro	Impresión Head	50 KM(impresión densidad≤12.5)
	Life	