

Impresora térmica de recibos mini USB pos barata de 58mm

(OCP -58E)

Introducción del producto:

OCP -58E es una impresora económica bien diseñada para la impresión térmica común de facturas, este molde es de material sólido, mano de obra exquisita. Diseño transparente de portada, sencillo y moderno, fácil para los usuarios conocer los rollos de papel 'Estado de uso, OCP -58E adopta construido En la fuente de alimentación, no solo puede ahorrar espacio, pero también es fácil para los usuarios configurar y utilizar los impresores. Es una muy buena opción para la impresión económica.

Características del producto:

- Sencillo y moda, con material sólido, mano de obra exquisita.
- Fácil estructura de instalación de papel, simple y conveniente para operar
- Diseño incorporado de la fuente de alimentación, para ahorrar espacio y más convenientes de configurar;
- Diseño de cubierta transparente, el usuario puede conocer el estado de uso del papel en cualquier momento;
- Soporte GB18030 fuente grande, fácil de imprimir Caracteres no comunes
- Admite la impresión en varios idiomas, adecuada para usuarios de todo el mundo;
- Ayuda a descargar e imprimir LOGO & graphics;
- Soporta impresión en sistemas Windows, Linux, Android e IOS.

Área de aplicación:

Centros comerciales, restaurantes, tiendas, almacenamiento, impuestos, bancos, médicos, pos tal

Parámetros:

Artículos

Parámetros

Parámetros de impresión	Método de impresión	Linea termica
	Ancho de impresión	48MM
	Resolución	384dots / Line(8dots / mm,203dpi)
	Velocidad de impresión	90mm / Segundo
	Tipo de interfaz	USB,USB + Bluetooth
	Espaciado entre líneas	3,75 mm(Puede ajustar el interlineado por comando)
	Línea No.	Fuente A: 32 caracteres / línea Fuente B: 42 caracteres / línea Sencillo, tradicional chino-16 líneas.
Carácter de código de barras	Personaje	Estándar GB18030 simplificado / fuentes chinas tradicionales
	Tamaño del personaje	Carácter ANK,Fuente A:1.5 × 3.0mm(12 × 24dots) Fuente B:1.1 × 2.1mm(9 × 17dots) Chino simplificado / tradicional:3.0 × 3.0mm (24 × 24 puntos)
Impresión grafica	Conjunto de caracteres extendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greek / Hebrew / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Latvian / Arabic / PT151,1251 / PCPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (letón) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (tailandés)
	Codigo de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Papel	Impresión grafica	Soporta descarga de bitmap e impresión.
Imprimir comandos Poder	Tipo	Rodillo termico
	Anchura	57.5 ± 0.5mm
Buffer	Diámetro	≤60mm
	Método de alimentación	Alimentación fácil (alimentación Clameshell)
Características físicas	Comandos	ESC / POS
	Adaptador de corriente	Entrada:AC 100V-240V, 50-60Hz Salida:DC 12V / 2A
Ambiente	Salida Casher	DC 12V / 1A
	Drawer	
Parámetro de fiabilidad	Buffer de entrada	4K
	NV Flash	40K
Parámetro de fiabilidad	Peso	590g
	Dimensión	185 * 130 * 112 (MM)
Parámetro de fiabilidad	Trabajando	Temperatura:5 ~ 45 ° C, Humedad:10 ~ 80%
	Almacenamiento	Temperatura:-10 ~ 50 ° C ,Humedad:10 ~ 90%(No rocío)
Parámetro de fiabilidad	Imprimir Head	50 km(Densidad de impresión≤12.5)
	Life	

Documentos importantes:

[Controladores y archivos de CD](#)