

Impresora térmica de 58 mm con fuente de alimentación incorporada

(OCP -58X)



Introducción del producto:

OCP -58X es una impresora económica bien diseñada para la impresión térmica común de facturas. Adopta una fuente de alimentación incorporada, no solo puede ahorrar espacio, sino que también es fácil para los usuarios configurar y usar las impresoras. Es una muy buena opción económica impresión.

Características del producto:

- Simple y fashion, con material sólido, mano de obra exquisita.
- Estructura de instalación de papel fácil, simple y conveniente de operar
- Diseño de fuente de alimentación incorporado, para ahorrar espacio y más conveniente de configurar;
- Admite la impresión en varios idiomas, adecuada para usuarios de todo el mundo;
- Soporte para descargar e imprimir LOGO & graphics;

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	384 puntos / línea (8 puntos / mm, 203 ppp)
	Velocidad de impresión	90mm / Segundo
	Tipo de interfaz	USB, paralelo
	Espaciado entre líneas	3.75 mm □Puede ajustar el interlineado por comando by
	Linea No.	Fuente A: 32 caracteres / línea Fuente B: 42 caracteres / línea Sencillo, tradicional chino-16 líneas
	Personaje	Estándar GB2312 fuentes chinas simplificadas
	Tamaño del personaje	ANKcharacter □ Font 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)
Carácter de código de barras	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
Impresión grafica	Impresión grafica	Soporta descarga de bitmap e impresión.
Papel	Tipo	Rodillo termico
	Anchura	57.5 ± 0.5mm
	Diámetro	≤60mm
	Método de alimentación	Alimentación fácil (alimentación Clamshell)
Comandos de impresión	Comandos	ESC / POS
Poder	Adaptador de corriente	Entrada: AC 100V-240V, 50-60Hz Salida: DC 12V / 2.6A
	Salida Casher Drawer	DC 12V / 1A
Buffer	Buffer de entrada	32 KB
	NV Flash	64 KB





OCPP-58X





OCPP-58X





Enchufe de alimentación para la opción:



Area de aplicación:

▶ Application scenario

Logistics



Warehouse management



Supermarket



Clothing label



Jewelry label



Restaurant



Relacionado productos:

[Impresora de recibos térmica portátil OCPP -585 58mm](#)

[OCPP -586 Impresora térmica de recibos de 58mm de alta calidad con cortador manual](#)