

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 de facturas comunes, adopta una fuente de alimentación incorporada, no solo puede ahorrar espacio, sino que también es fácil para que los usuarios configuren y usen las impresoras. Es una muy buena opción para ahorrar impresión.

Características del producto:

Simple y de moda, con material sólido, mano de obra exquisita.

Estructura de instalación en papel fácil, simple y conveniente para operar

Diseño de fuente de alimentación incorporada, para ahorrar espacio y más conveniente para configurar;

Admite impresión en varios idiomas, adecuada para usuarios de todo el mundo;

Soporte de descarga e impresión de LOGO & gráficos;

Area de aplicación:

Centros comerciales, restaurantes, tiendas, depósitos, impuestos, banca, medicina, pos tal

Parámetros

Artículos	Parámetros	
Parámetros de impresión	Método de impresión	Línea Térmica
	Ancho de impresión	Los 48MM
	Resolución	384 puntos / línea (8 puntos / mm, 203 ppp)
	Velocidad de impresión	90 mm / segundo
	Tipo de interfaz	USB, paralelo
	Espaciado entre líneas	3.75 mm □ Puede ajustar el espaciado de línea por comando □
	Línea No.	Fuente A: 32 caracteres / línea Fuente B: 42 caracteres / línea Líneas simples, tradicionales de chino-16
	Personaje	Fuentes chinas simplificadas GB2312 estándar
Carácter de código de barras	Tamaño del personaje	Carácter ANK, Fuente A: 1.5 × 3.0 mm mm 12 × 24 puntos □ Fuente B: 1.1 × 2.1 mm □ 9 × 17 puntos □ Chino simplificado / tradicional □ 3.0 × 3.0 mm (24 × 24 puntos □
	Conjunto de caracteres extendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / griego / hebreo / Europa del Este / Irán / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IránII / Letón / Árabe / PT151, 1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (letón) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (tailandés)
	Código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CÓDIGO 39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Impresión de gráficos	Impresión de gráficos	Admite la descarga e impresión de mapas de bits
Papel	Tipo	Rollo térmico
	Anchura	57.5 ± 0.5mm
	Diámetro	≤60mm
	Método de alimentación	Alimentación fácil (alimentación de la cubierta)
Comandos de impresión	Comandos	ESC / POS

Poder	Adaptador de corriente	Entrada: AC 100V-240V, 50-60Hz Salida: DC 12V / 2.6A
	Salida del cajón Casher	DC 12V / 1A
Buffer	Tampón de entrada	32 KB
	NV Flash	64 KB





OCPP-58X





OCPP-58X





Enchufe para la opción:



Area de aplicación:

▶ Application scenario

Logistics



Warehouse management



Supermarket



Clothing label



Jewelry label



Restaurant

