

Impresora termal POS del recibo de Bluetooth de Android barato de 58m m

(OCP -58E)

Introducción del producto:

OCP -58E es una impresora económica bien diseñada para la impresión de billetes térmicos comunes, este molde es de material sólido, Exquisiteworkmanship. Diseño de la cubierta transparente, simple y de moda, fácil para los usuarios saber los rollos de papel 'Uso del estado, OCP -58E adoptar incorporado la fuente de alimentación, no solo puede ahorrar espacio, sino que también es fácil para los usuarios configurar y utilizar las impresoras. Es una muy buena opción para la impresión económica.

Características del producto:

Simple y de moda, con material sólido, exquisita elaboración.

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

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

Diseño de portada transparente, el usuario puede saber el estado de uso del rollo de papel en cualquier momento;

Soporte GB18030 fuente grande, fácil de imprimir personajes poco comunes

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

Área de aplicación:

Centros comerciales, restaurantes, tiendas, almacenes, impuestos, bancos, médicos,



OCP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E



Parámetros:

Artículos	Parámetros
-----------	------------

Parámetros de impresión	Método de impresión	Línea Térmica
	Ancho de impresión	48 MM
	Resolución	384 puntos / línea(8dots / mm,203 ppp)
	Velocidad de impresión	90 mm / segundo
	Tipo de interfaz	USB,USB + Bluetooth
	Espaciado entre líneas	3.75 mm(Puede ajustar el espaciado entre líneas por comando)
	Line No.	Fuente A: 32 caracteres / Línea Fuente B: 42 caracteres / línea Simple, tradicional chino-16 líneas
	Personaje	Fuentes estándar simplificadas / tradicionales de chino GB18030
	Tamaño del personaje	ANKcharacter,Fuente A: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))
Código de barras Character	Juego de caracteres extendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greek / Hebrew / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letón / Árabe / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Letonia) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Viet Nam) / (Tailandés)
	Código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / 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 ± 0.5 mm
	Diámetro	≤60mm
	Método de alimentación	Alimentación fácil (alimentación Clameshell)
Imprimir comandos	Comandos	ESC / POS
Poder	Adaptador de corriente	Entrada:AC 100V-240V, 50-60Hz Salida:DC 12V / 2A
	Salida Casher Drawer	DC 12V / 1A
Buffer	Buffer de entrada	4K
	NV Flash	40K
características físicas	Peso	590g
	Dimensión	185 * 130 * 112 (MM)
Ambiente	Trabajando	Temperatura:5 ~ 45 °C, Humedad:10 ~ 80%
	Almacenamiento	Temperatura:-10 ~ 50 °C ,Humedad:10 ~ 90%(Sin rocío)
Parámetro de confiabilidad	Print Head Life	50 KM(densidad de impresión≤12.5)