Impresora térmica de recibos de 58 mm OCPP -58E-U Comunicación Bluetooth

(OCPP -58E-U)

Introducción del producto:

OCPP -58E es un

Impresora económica bien diseñada para la impresión térmica de facturas comunes, este molde es con material sólido,

Ejecución exquisita Diseño de portada transparente, simple y moderno, fácil de conocer para los usuarios

los rollos de papel "Con el estado,OCPP -58E adoptar fuente de alimentación incorporada, no solo puede ahorrar espacio,

pero también es fácil para los usuarios configurar y usar las impresoras. Es una muy buena opción para 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
- segundoempotrado fuente de alimentación diseño, para ahorrar espacio y más conveniente para configurar;
- Transparent cubrir diseño, el usuario puede saber el estado de uso del rollo de papel en cualquier momento;
 - Compatible con fuente grande GB18030, fácil de imprimir personaje poco comúns
 - ●Admite impresión en varios idiomas, adecuada para su usors por todas partes el mundo;
 - Soporte de descarga e impresión de LOGO&erio;gráficos;
 - ●Admite sistemas Windows, Linux, Android e IOS impresión

Área de aplicación□

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

Parámetros

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

	,				
			Linea Termica		
		impresión	Los 48MM		
		Impresión Width Resolución			
			384 puntos / línea 8 puntos / mm 203 ppp		
	Parámetros		90 mm / segundo		
		impresión	LICEULED & Divisto alle		
	de impresión	Tipo de interfaz	USB_USB + Bluetooth		
		Espaciado entre líneas	3,75 mm ☐Puede ajustar el espaciado de línea por comando ☐		
		Linea No.	Font A:32 personaje / línea		
			Font B:42 personaje / línea		
			Chino tradicional simple-16 líneas		
		Personaje	Estándar GB18030 chino simplificado / tradicional Fuentes		
		Tamaño del	ANKpersonaje□Font A□1.5 × 3.0 mm□12 × 24puntos□		
		personaje	Font B□1.1 × 2.1mm□9 × 17puntos□ Simplificado/ /Chino		
			tradicional ☐ 3.0 × 3.0 mm (24 × 24 reots ☐		
١	Carácter de	Conjunto de	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 /		
	código de	caracteres	WestEurope / Greek / Hebrew / EastEurope / Iran / WPC1252 /		
	barras	extendido	PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Latvian / Arabic / 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		Admite la descarga e impresión de mapas de bits		
		gráficos 			
	Papel	Tipo	Rollo térmico		
		Anchura	57.5 ± 0.5mm		
		Diámetro	≤60 60mm		
			Alimentación fácil (alimentación de Clameshell)		
	Comandos de	alimentación	ECC / DOC		
	impresión	Comandos	ESC / POS		
	Poder	Adaptador de	Entrada∏AC 100V-240V,50-60Hz		
	roder	corriente	Salida DC 12V / 2A		
		Salida del cajón			
		Casher	56121717		
ı	Buffer	Tampón de	4K		
		entrada			
		NV Flash	40K		
j	características	Peso	590g		
	físicas	Dimensión	185 * 130 * 112 (milímetro)		
	Ambiente	Trabajando	Temperatura ☐ 5 ~ 45 °C ☐ Humedad ☐ 10 ~ 80%		
		Almacenamiento	Temperatura ☐-10 ~ 50 °C ☐Humedad ☐10 ~ 90% ☐Sin rocío ☐		
	Parámetro de	Vida del cabezal	50 km densidad de la impresión≤12.5		
	fiabilidad	de impresión			

Contacto: Harold Hu

OCOM Technologies Limited Sitio web: www. ocom inc.com;

Correo electrónico: sales14@ocominc.com;

Skype: sales14@ocominc.com MSN: ocomsales14@hotmail.com; Whatsapp: 86.18948789890; Wechat: 18948789890 (ventas);

Móvil: 86.18948789890;

QQ: 1467261417.