

58mm drukarka termiczna (OCPP -58E)

Wprowadzenie produktów:

OCPP -58E jest dobrze zaprojektowaną drukarką ekonomiczną do powszechnego drukowania rachunków termicznych, ta forma jest z solidnego materiału, wykwinne wykonanie. Przezroczysta konstrukcja pokrywy, prosta i modna, łatwa dla użytkowników, dzięki rolkom papieru „Używanie statusu, OCPP -58E przyjmuje wbudowane zasilanie, nie tylko pozwala zaoszczędzić miejsce, ale także łatwo konfigurować i używać drukarek dla użytkowników. To bardzo dobry wybór do oszczędnego drukowania.

Cechy produktu

- Proste i modne, z solidnym materiałem, wykwinnym wykonaniem.
- Łatwa w montażu struktura papieru, prosta i wygodna w obsłudze
- ◆
- Wbudowana konstrukcja zasilacza, aby zaoszczędzić miejsce i wygodę konfiguracji;
- ◆
- Przezroczysty projekt okładki, użytkownik może znać status używania paperroll w dowolnym momencie;
- ◆ GB18030
- Obsługa dużej czcionki GB18030, łatwa do drukowania niecodzienne postacie
- ◆
- Obsługuje druk wielojęzyczny, odpowiedni dla użytkowników na całym świecie;
- ◆ LOGO
- Wsparcie pobierania i drukowania LOGO i grafiki;
- ◆ WindowsLinuxAndroidIOS
- Obsługa drukowania w systemie Windows, Linux, Android i IOS

Obszar zastosowań

Galerie handlowe, restauracje, sklepy, magazyny, podatki, bankowość, medycyna, pos tal

Parametry

Przedmiotów	Parametry
-------------	-----------

Wydrukuj parametry	Metoda drukowania	Linia termiczna
	Szerokość druku	48MM
	Rozkład	384dots / Line□8dots / mm□203 dpi□
	Szybkość drukowania	90 mm / sekundę
	Typ interfejsu	USB□USB + Bluetooth
	Rozstaw linii	3,75 mm□Można dostosować odstępy między wierszami za pomocą polecenia□
	Nr linii	Czcionka A: 32 znaki / linia Czcionka B: 42 znaki / linia Proste, tradycyjne chińskie linie-16
	Postać	Standardowe uproszczone / tradycyjne chińskie czcionki GB18030
	Rozmiar postaci	ANKcharacter□Czcionka A□1,5 × 3,0 mm□12 × 24 kropek□ Czcionka B□1,1 × 2,1 mm□9 × 17 punktów□ Uproszczony / chiński tradycyjny□3,0 × 3,0 mm (24 × 24 punkty□
Znak kodu kreskowego	Rozszerzony zestaw znaków	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Grecki / Hebrajski / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Łotewski / Arabski / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (łotewski) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Wietnam) / (tajski)
	Kod kreskowy	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Drukowanie grafiki	Drukowanie grafiki	Obsługuje pobieranie i drukowanie map bitowych
Papier	Rodzaj	Rolka termiczna
	Szerokość	57,5 ± 0,5 mm
	Średnica	≤60mm
	Metoda podawania	Łatwy kanał (kanał Clameshell)
Polecenia drukowania	Polecenia	ESC / POS
Moc	Zasilacz	Wkład□AC 100V-240V, 50-60Hz Wydajność□DC 12V / 2A
	Wyjście szuflady Casher	DC 12V / 1A
Bufor	Bufor wejściowy	4K
	NV Flash	40K
Charakterystyka fizyczna	Waga	590g
	Wymiar	185 * 130 * 112 (MM)
Środowisko	Pracujący	Temp□5 ~ 45 °C□ Wilgotność□10 ~ 80%
	Przechowywanie	Temp□-10 ~ 50 °C □Wilgotność□10 ~ 90%□Bez rosy□
Parametr niezawodności	Żywotność głowicy drukującej	50 KM□gęstość druku ≤ 12,5□

Odowiednie dokumenty:

[Pliki sterowników i CD](#)

