

58mm Drukarka termiczna Z Wbudowane P.ower S.upply

(S / N: OCPP -58X)

Wprowadzenie produktów:

OCPP -58X to dobrze zaprojektowana ekonomiczna drukarka do powszechnego drukowania rachunków termicznych, To jest zastosowanie wbudowanego zasilacza nie tylko pozwala zaoszczędzić miejsce, ale także ułatwia konfigurację i korzystanie z drukarek przez użytkowników. Jest to bardzo dobry wybór dla ekonomicznego drukowania.

Parametry:

Przedmiotów		Parametry
Parametry drukowania	Metoda drukowania	Linia termiczna
	Druk W.idth	48 MM
	Rozkład	384 kropki / linia (8 kropek / mm,203dpi)
	Szybkość drukowania	90 mm / sekundę
	Typ interfejsu	USB,P.równoległe
	Odstępy między wierszami	3,75 mm (Można dostosować odstępy między wierszami za pomocą polecenia)
	Nr linii	Czcionka A:32 znak / linia Czcionka B:42 znak / linia Prosty, tradycyjny chiński-16 linii
	Postać	Standard solB2312 chiński uproszczony Czcionki
	Rozmiar postaci	ANKpostać,Czcionka A:1,5 x 3,0 mm(12 x 24kropki) Czcionka B:1,1 x 2,1 mm(9 x 17kropki) Uproszczony/Tradycyjny chiński:3,0 x 3,0 mm (24 x 24 reots)
Kod kreskowy	Rozszerzony zestaw znaków	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greek / Hebrew / 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) KOD39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Drukowanie grafiki	Drukowanie grafiki	Obsługuje pobieranie i drukowanie bitmap
Papier	Rodzaj	Rolka termiczna
	Szerokość	57.5 ± 0,5 mm
	Średnica	≤60mm
	Metoda podawania	Łatwe karmienie (karma z klapką)
Polecenia drukowania	Polecenia	ESC / POS
Moc	Zasilacz	Wkład:AC 100 V-240 V,50-60 Hz Wydajność:DC 12V / 2.6ZA
	Wyjście szuflady Cashera	DC 12V /1ZA
Bufor	Bufor wejściowy	32 K.b
	NV Flash	64 K.b



OCPP-58X





OCPP-58X





OCPP-58X





OCPP-58X



