

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



