

wydrukowane etykiety, drukowanie etykiet, drukarka etykiet

80mm Termiczna drukarka etykiet kodów kreskowych, etykiety drukowane (OCBP-005)

Cechy:

wydrukowane etykiety, drukowanie etykiet, drukarka etykiet

- Etykieta Stanowisko auto;
- Etykiety odkleić, oderwij automatycznie linie;
- Regulacja ciśnienia głowicy drukarki;
- Kompatybilny z dużą ilością oprogramowania Label;
- BMP, PCX, BAC zdjęć do pobrania sklepu;
- Pomoc Serial, USB, LAN razem;
- Pomoc PDF417, QR Code, alfanumerycznych;

Parametr:

wydrukowane etykiety, drukowanie etykiet, drukarka etykiet

model drukarki	OCBP-005
Rozkład	203 dpi (8 punktów / mm)
Metoda drukowania	termiczna
Czujnik temperatury głowicy	warystory termiczne
głowica czujnika	Mikro przełącznik
Wykrywanie papieru	Fotoelektryczny
prędkość druku	127 mm / s (max)? 50,8 mm / s (minimum)
szerokość druku	16 mm do 82 mm
Średni	Typ nośnika: rolki, naklejki, etykiety razy, i tak dalej. Średnia średnica Średnica wewnętrzna: 25 mm; Średnica: 80 mm
Wewnętrzne czcionki	Czcionki 0 8? czcionki powszechnie stosowany jeden bajt
Powiększ & amp; amp; amp; amp; obracanie	1-10 razy poprawę różnych kierunkach; 0 °, 90 °, 180 °, 270 °, 360 °
Poza rodzaju papieru	Rip & amp; amp; amp; amp; peeling
karty pamięci	2MB Flash ROM, 2 MB pamięci DRAM
Obraz	Monochrome PCX, BMP pliki obrazów można załadować w programie Flash, DRAM
kod kreskowy	CODE128, EAN 128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 2, 5 EAN13, EAN8, EAN8 2, 5 EAN8, Codabar, POSTNET, UPC-A, UPCA 2 UPCA 5, UPC-E, UPCE 2 UPCE 5 , CPost, MSI, MSIC, Plessey, ITF-14, EAN14, PDF417, QR Code, DATMATRIX
Korelacja	USB + RS232 + LAN lub USB
Moc	Logowanie: 24VDC, 2.5A
Środowisko	Temperatura pracy: od 5 ° C do 45 ° C Temperatura przechowywania: od -40 ° C do 55 ° C Wilgotność pracy: 20% ~ 80%, bez kondensacji, wolne powietrze Wilgotność przechowywania: & amp; amp; amp; lt? = 93% (40 ° C), bez kondensacji, wolne powietrze
Rozmiar	Format: D220mm H148mm * W150mm *

Produkt Detale:

wydrukowane etykiety, drukowanie etykiet, drukarka etykiet

