

Drukarka termiczna z etykietą z kodem kreskowym 16 mm ~ 82 mm

(Model: OCBP -005)

Dane techniczne:

Model drukarki	OCBP -005
Rozkład	203 DPI (8 punktów / mm)
Metoda drukowania	Bezpośredni termiczny
Czujnik temperatury głowicy	Warystor termiczny
Czujnik głowicy pos	Mikro przełącznik
Wykrywanie papieru	Czujniki fotoelektryczne
Szybkość drukowania	127 Mm / s (maks.); 50,8 mm / s (minuty)
Szerokość druku	16 Mm do 82 mm
Głoska bezdźwięczna	Typ nośnika: rolka, naklejki, etykiety składane i tak dalej. Średnica mediów: średnica wewnętrzna: 25 mm; średnica: 80 mm
Wewnętrzna czcionka	Czcionka 0 FONT 8; powszechnie stosowane w czcionkach jednobajtowych
Powiększ i wzmacniaj Obrotowy	1-10-krotne wzmocnienie w wielu kierunkach; 0 stopni, 90 stopni, 180 stopni, 270 stopni, obrót o 360 stopni
Poza typem papieru	Łza i & peeling
Karty pamięci	2 MB pamięci FLASH ROM, 2 MB pamięci DRAM
Obraz	Pliki obrazów Monochrome PCX, BMP można załadować do FLASH, DRAM
kod kreskowy	CODE128, EAN128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 +2, EAN13 +5, EAN8, EAN8 +2, EAN8 +5, CODABAR, POS TNET, UPC-A, UPCA +2, UPCA +5, UPC-E , UPCE +2, UPCE +5, C POS T, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, QR CODE, DATMATRIX
Berło	USB + RS232 + LAN lub USB
Moc	Wejście: 24 VDC, 2,5 A.
Środowisko	Temperatura pracy: od 5 ° C do 45 ° C Temperatura przechowywania: od -40 stopni C do 55 stopni C Wilgotność pracy: 20% ~ 80%, bez kondensacji, wolne powietrze Wilgotność przechowywania: <= 93% (40 °C), bez kondensacji, wolne powietrze
Rozmiar	Rozmiar: D220mm * H148mm * W150mm

Szczegóły Produktu:

Naklejka z naklejkami, maszyna do drukowania naklejek, maszyna do drukowania naklejek



Odpowiednie dokumenty:

Chcesz poznać więcej informacji? Proszę kliknij tutaj. 

Specyfikacja

Sterownik i oprogramowanie do tworzenia etykiet OCBP -005