

Bezpośrednie USB 2 cale termiczna drukarka etykiet (OCBP-006)

(Model: OCBP-006)

Cecha:

- 1.Support / papier klej
2. Głowica z regulacją ciśnienia
- 3.Automatic funkcja sprawdzania papieru
- 4.Temperature adaptacyjna kontrola
- 5.Modular projekt, w celu spełnienia różnych wymagań aplikacji

Specyfikacja:

Druk metoda	Bezpośredni termiczny
Rozkład	203dpi
Wydrukować szerokość	20-60mm
Druk prędkość	MAX: 127 mm / s; MIN: 50.8mm / s
Pamięć	DRAM: 4M FLASH: 4M
Wydrukować temperatura głowicy	Termistor
Papier istniejące wykrywanie	mikro przełącznik
Port	USB
Papier wykrywanie obecności	Papier wykrywanie obecności
kod kreskowy	CODE128[EAN128][ITF][CODE39][CODE93][EAN13][EAN13+2][EAN13+5][EAN8][EAN8+2][EAN8+5][CODABAR][POSTNET][UPC-A][UPCA+2][UPCA+5][UPC-E][UPCE+2][UPC-E+5][CPOST][MSI][MSIC][PLESSEY][ITF14][EAN14]
Czcionki wewnętrzne	FONT 0 do FONT 8
Rozszerzenie & amp; obrót	(0 °, 90 °, 270 °, 360 °), 1 do 10 razy rozszerzenia w obu kierunkach; 0 °, 90 °, 270 °, 360 ° obrót
Obraz	Monochromatyczne pliki obrazów PCX, BMP może być obciążenie FLASH, DRAM
Rodzaj papieru	Rołka papieru, naklejki, klej naklejki, itp
Szerokość papieru	20mm ~ 60mm
Bułka zewnętrzna	MAX 80mm
Bułka wewnętrzna średnica	MIN 25mm
Papier Typ off	Zdzierać
Wejście zasilania	DC12V, 3A
Waga	1.04kg
Wymiary	190 (D) x 135 (W) x 137 mm (H)
Środowisko pracy	5 ~ 45 °C, 20-80% RH (bez kondensacji)
Przechowywanie środowisko	40 ~ 55 °C, ≤93% RH (40 °C)