

Cechy:

32-bitowy procesor 8
MB SDRAM, 8 MB Flash
Rozdzielczość 203 dpi Wysoka prędkość drukowania
152 mm (6'')/s
108 mm szerokość drukowania
25,4-112 mm (0,78'-4,56') regulowana szerokość nośnika
Obsługa TSPL EPL ZPL DPL polecenie

Specyfikacja:

| Ogólny | |
|----------------------------------|--|
| Model | OCBP-014B |
| Materiał | Biała obudowa z tworzywa sztucznego |
| Interfejs | USB |
| Edytor | 32-bitowy procesor |
| Pamięć | 8 MB pamięci Flash, 8 MB SDRAM |
| Żywotność głowicy drukarki | 30 km |
| Zasilacz | Wejście : AC 100 V -240 V , 50-60 Hz , Wyjście : DC 24 V / 2,5 A |
| Czujniki | Czujnik przerwy, czujnik Blackmark, czujnik otwarcia obudowy |
| Wysokość szczeliny | 2mm min |
| Wysokość czarnego znacznika | 2mm min |
| Obrót czcionki i kodu kreskowego | 0° , 90° , 180° , 270° |
| Zgodne polecenie | TSPL EPL ZPL DPL |
| Możliwość drukowania | |
| Metoda drukowania | Bezpośrednie termiczne |
| Rezolucja | 203 DPI |
| Szybkość drukowania | Maksymalnie 152 mm/s |
| Szerokość druku | Maks. 108mm |
| Długość druku | Maks. 1778 mm |
| Kod kreskowy i znak | |
| kod kreskowy | Kod kreskowy 1D: Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 podzbiory A, B, C, Codabar, Przeplatany 2 z 5, EAN-8,EAN-13,EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN i UPC 2(5) dodatek do cyfr, MSI, PLESSEY,POSTNET, ChinyPOST Kod kreskowy 2D: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code |
| Głoska bezdźwięczna | |
| Typ mediów | Ciągły, przerwa, czarny znak, składany w harmonijkę i dziurkowany otwór |
| Szerokość mediów | 20-116mm |
| Grubość nośnika | 0,06-0,20 mm |
| Pojemność rolki etykiet | 1 01 mm OD (zewnątrzna rana) |
| Długość etykiety | 10-1778mm |
| Fizyczny | |

| | |
|---|--|
| Wymiar | 189,62 mm (szer.) × 178,5 mm (wys .) × 219,03 mm (głęb.) |
| Waga | Netto: 1,78 kg Brutto: 2,38 kg |
| Pudełko na opakowanie | 335*225*235mm |
| 6 w 1 kartonie | 713*350*510mm/15.74kg |
| Srodowisko | |
| Temperatura i wilgotność pracy | 0 do 45 stopni Celsjusza , 10% ~ 80% Bez kondensacji |
| Temperatura i wilgotność przechowywania | -20 do 60 stopni Celsjusza , 10% ~ 90% Bez kondensacji |

















**Barcode
Printer**

