

4-calowa drukarka termiczna z kodem kreskowym (Model: OCBP -007B)

Funkcje:

etykieta drukarka kodów kreskowych, drukarka kodów kreskowych, termiczna drukarka kodów kreskowych

Wysokiej jakości dwuwarstwowa konstrukcja z klapką

32-bitowy procesor RISC

8 MB pamięci SDRAM, 4 MB pamięci flash

Czujnik Head-Up

Rozdzielczość 203 dpi

Szybkość drukowania 102 mm (4 " ") / s

Szerokość druku 108 mm

20-112mm (0,78 "-4,4") regulowana szerokość nośnika

Specyfikacja:

| Parametr | |
|----------------------------------|--|
| Rozkład | 8 punktów / mm (203 DPI) |
| Metoda drukowania | Bezpośredni termiczny |
| Maks. Prędkość druku | 102 mm (4 ") / S |
| Max.print szerokość | 108 mm (4,25 ") |
| Maksymalna długość druku | 2286 mm (90 ") |
| Typ mediów | Ciągły, luka, czarny znak, wachlarz i dziurkowany otwór |
| Szerokość nośnika | 20-112 mm (0,78 "-4,4") |
| Grubość mediów | 0,06 ~ 0,16 mm ((2,36 ~ 6,3 miliona) |
| Długość etykiety | 10 ~ 2886 mm (0,4 " " ~ 90 " ") |
| Pojemność rolki etykiet | 127 mm (5 ") OD (zewnątrzna rana) |
| Załącznik | Tworzywo sztuczne o podwójnych ściankach |
| Wymiar fizyczny | 240 mm [W] × 211 mm [H] × 166 mm [D] |
| Waga | 2,15 kg |
| Edytor | 32-bitowy procesor RISC |
| Pamięć | 4 MB pamięci flash, 8 MB pamięci SDRAM, czytnik kart SD do rozszerzenia pamięci Flash, do 4 GB |
| Berło | USB 2.0 |
| Czcionki wewnętrzne | 8 czcionek bitmapowych alfa-numerycznych, czcionki Windows można pobrać z oprogramowania. |
| kod kreskowy | Kod kreskowy 1D 39 Kod 39, Kod 93, Kod 128UCC, Kod 128 podzbiory A, B, C, Codabar, Przeplot 2 z 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN i UPC 2 (5) dodatek do cyfr, MSI, PLESSEY, POS TNET, Chiny POS T Kod kreskowy 2D [] PDF-417, Maxicode, DataMatrix, kod QR |
| Obrót czcionki i kodu kreskowego | 0 ° [] 90 ° [] 180 ° [] 270 ° |
| Stan środowiska | Działanie: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% bez kondensacji, przechowywanie: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% bez kondensacji |



OCBP-007B



www.ocominc.com

