

Bezpośrednie ogrzewanie termiczne Bar Drukarka etykiet kodowych

OCBP-020)

Cechy:

1. Szerokość druku można regulować
2. Inteligentna kontrola temperatury sprawia, że drukarka pracuje stabilniej
3. Automatyczna kalibracja
4. Wysoka prędkość drukowania
5. Kompatybilny z różnymi etykietami wysyłkowymi

Specyfikacja

| | |
|---------------------------------------|--|
| Model | OCBP-020 |
| Interfejs | USB /USBBluetooth /USBLAN |
| Żywotność głowicy drukarki | 50KM |
| Zasilacz | Wejście:AC 100-240V, 50/60 Hz ; Wyjście:Prąd stały 24 V/1,5 A |
| Czujniki | Czujniki dwugłoska bezdźwięczne: transmisyjne i odblaskowe |
| Sterownik drukarki | Windows, MAC OS, obsługa IOS/Android |
| Rotacja czcionek i kodów kreskowych | 0° , 90° , 180° , 270° |
| Polecenie drukarki | Polecenie TSPL (CPCL/ESC/POS polecenie-opcjonalnie) |
| Metoda drukowania | Bezpośrednia linia termiczna |
| Rozdzielczość | 203 DPI |
| P prędkość drukowania | 120 mm/s |
| Szerokość druku | 20-76mm |
| Dostępna maksymalna szerokość papieru | 80mm |
| kod kreskowy | Kod kreskowy 1D: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 Kod kreskowy 2D: kod QR, PDF417 |
| Media | |
| Typ mediów | papier ciągły, papier etykietowy, papier składany, papier etykietowy |
| Szerokość nośnika | Maks. 80 mm |
| Grubość nośnika | 0,06-0,30 mm |
| Średnica rdzenia nośnika | 25,4 mm |
| Srednica rolki papieru | 100 mm (MAKS.) |
| Fizyczny | |
| Wymiar fizyczny | 200*160*139,5mm |
| Waga | Netto: 1,02 kg, brutto 1,40 kg |
| Pudełko na pakiet | 235*220*170mm |
| 8 w jednym kartonie | 490*460*360mm/12kg |
| Akcesoria | Kabel USB ,Instrukcja obsługi,Zasilacz |
| Srodowisko | |
| Pracujący temperatura & wilgotność | 5 do 40 stopni Celsjusza , 25 % ~ 85 % Brak kondensacji |
| Składowanie temperatura & wilgotność | -40 do 60 stopni Celsjusza , 10% ~ 90% Brak kondensacji |













