

# Bezpośrednia termiczna drukarka etykiet

(M/N: OCBP-010 )

## Cechy:

1. Dzięki regulowanemu magazynowi papieru można go stosować w różnych papierach drukarskich.
2. Druk termiczny bez taśmy i materiałów eksploatacyjnych, druk poprzez ładowanie papieru
3. Szybko ustawiaj papier za pomocą podwójnego czujnika nośnika, aby zapewnić dokładne położenie druku
4. Obsługuje papier etykietowy o szerokości do 110 mm, można również łatwo drukować na dużych szerokościach
5. Język programowania CPCL i TSPL

## Specyfikacja

Model	OCBP-010
Kolor	Biały
Interfejs	USB (Standard), USB LAN , USB BT , USB LAN (Opcjonalny)
Żywotność głowicy drukarki	50Km
Zasilacz	1 wejście :AC 100 V-240 V, 50-60 Hz , Wyjście : DC 24 V / 2.5 A
Wewnętrzny kod	Obsługa 11 typów rozmiarów czcionek
M hałas mechaniczny	mniej niż 60 dB (ważony RMS)
Zgodny system operacyjny	Win9X/Win2000//Win2003/Win Vista/Win 7/Window XP/win 8/win8.1/Win 10/IOS/Android
Standardy bezpieczeństwa	CE, FCC, Rohs, CCC itp
Metoda drukowania	Bezpośrednie ogrzewanie termiczne
Rozdzielczość	8 punktów/mm (203 DPI)
prędkość drukowania	160 mm / s
Szerokość druku	Maks. 104 mm
Polecenie drukowania	TSPL/ESC/POS
kod kreskowy	Kod kreskowy 1D: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D kod kreskowy: Kod QR, PDF417
Czcionka	czcionka A:12*24 (standardowa), czcionka B:9*17
<b>Głoska bezdźwięczna</b>	
Rodzaj papieru	papier ciągły, papier etykietowy, papier składany, papier etykietowy
Szerokość papieru	110 ±0,5 mm
Grubość nośnika	0,06 ~ 0. 3mm
Średnica rolki papieru	Maks. 110 mm
<b>Fizyczny</b>	
Wymiar	226 mm *180 mm *147 mm
Waga	Netto: 1,65 kg, Brutto: 1,95 kg

Pudełko na pakiet	300*200*165mm
Karton 8 w 1	600*400*350mm/16,65kg
<b>Środowisko</b>	
Pracujący temperatura & wilgotność	0 do 4 5 stopni Celsjusza , 10% ~ 80% Brak kondensacji
Składowanie temperatura & wilgotność	-20 do 60 stopni Celsjusza , 10% ~ 90% Brak kondensacji



















