

# 3-calowa termiczna drukarka etykiet

(Model:OCBP-013□)

## Cechy:

Język programowania CPCL i TSPL;  
Wsparcie ESC/POS polecenie wydruku paragonu;  
Wysoka prędkość drukowania 160 mm/s;  
Zapewnij bezpłatne oprogramowanie do tworzenia etykiet;  
Standardowy zewnętrzny uchwyt na papier;  
Bez projektu magazynu papieru, bez wstążki;  
Zewnętrzny uchwyt na papier, umożliwiający druk dwóch różnych typów etykiet;  
Specjalnie zaprojektowany płaszcz TPH wytrzymuje dużą objętość druku.

## Specyfikacja

Ogólny	
Model	OCBP-013
Kolor	Biały
Interfejs	USB (Standard), USB LAN, USB BT, USB LAN (Opcjonalny)
Żywotność głowicy drukarki	50Km
Zasilanie	Wejście: AC 100 V-240 V, 50-60 Hz, wyjście: DC 24 V/2,5 A
Kod wewnętrzny	Obsługa 11 typów rozmiarów czcionek
Automatyczna obcinarka papieru	Nie
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.
Możliwość drukowania	
Metoda drukowania	Bezpośrednie ogrzewanie termiczne
Rozdzielczość	8 punktów/mm (203 DPI)
prędkość drukowania	200 mm /s
Szerokość wydruku	Maks. 80 mm
Drukuj parametry	Wsparcie w pobieraniu znaku towarowego logo
Polecenie drukowania	CPCL/TSPL/ESC/POS
Kod kreskowy i znak	
kod kreskowy	Kod kreskowy 1D: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D kod kreskowy:Kod QR, PDF417
Media	
Czujnik multimediów	Czujniki dwumediálne: transmisyjne i odbłaskowe
Rodzaj papieru	papier ciągły, papier etykietowy, papier składany, papier etykietowy
Szerokość papieru	83 ± 0,5 mm
Grubość nośnika	0,06 ~ 0,3 mm

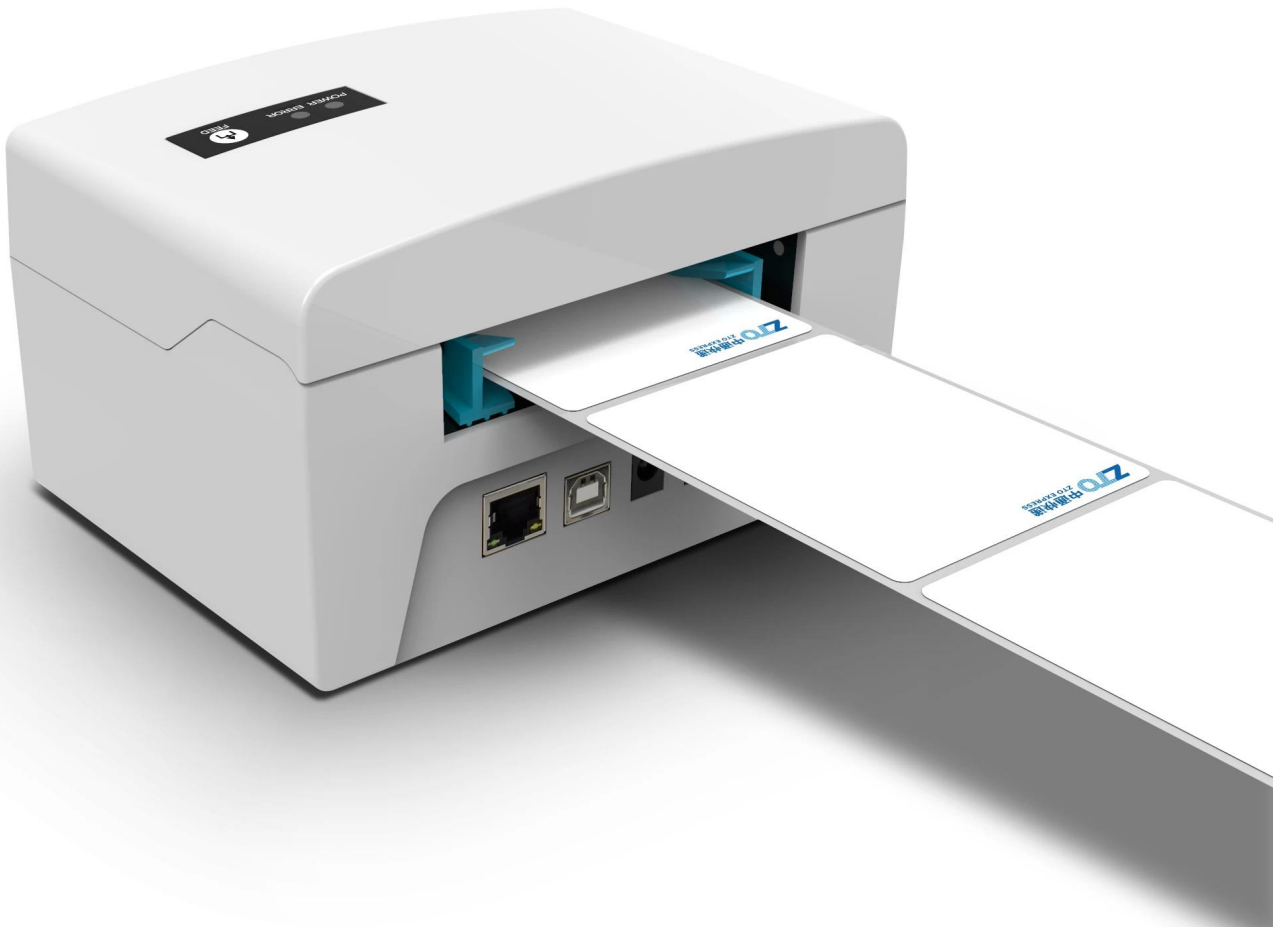
Fizyczne	
Wymiar	160 mm * 110 mm * 93 mm
Waga	Brutto: 1,65 kg
Środowisko	
Temperatura i wilgotność pracy	0 do 45 stopnie Celsjusza, 10% ~ 80% Brak kondensacji
Temperatura i wilgotność przechowywania	-20 do 60 stopni Celsjusza, 10% ~ 90% Brak kondensacji







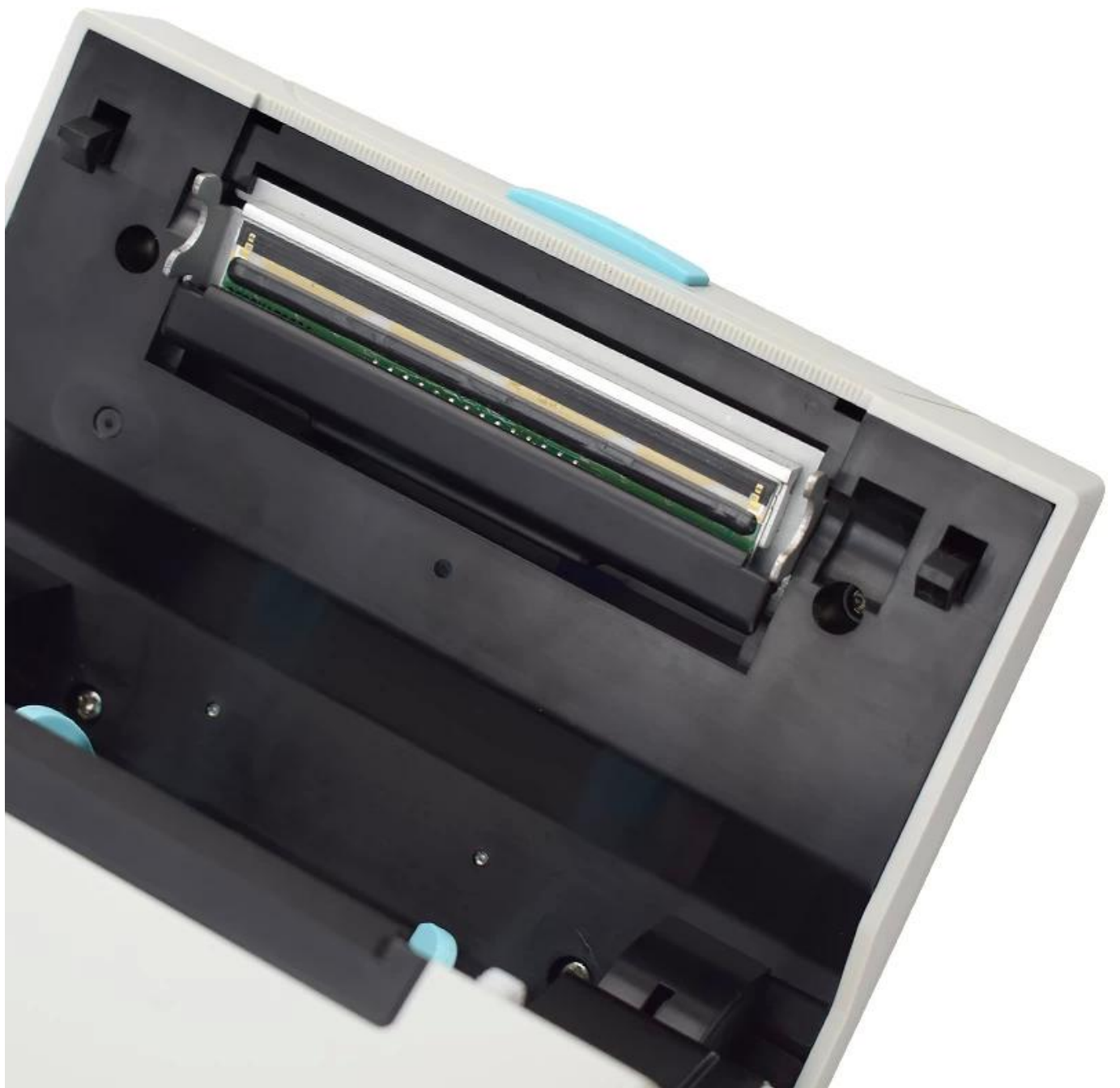














Odpowiednie dokumenty:

[Płyta CD z etykietą Pritner](#)