

Kompaktowa, szybkobieżna drukarka termiczna z interfejsem USB + Lan
(M / N: OCBP -004A / B)

1. Cechy:

- 32-bitowy procesor RISC 200 MHz z 8 MB pamięci SDRAM,
- 4 MB pamięci flash
- Dwusilnikowy napęd z przekładnią
- 127 Mm (5 ") cali na drugą prędkość drukowania
- Zaopatrzenie w wstążkę o długości 300 metrów (984 ") w rdzeniu 25,4 Mm (1")
- Mechanizm drukowania dla aplikacji kioskowej
- Oprogramowanie sprzętowe TSPL-EZ™ emuluje języki TPLE i TPLZ Wsparcie

2. Parametry:

MODEL DRUKARKI	OCBP -004A	OCBP -004B
Rozkład	8 punktów / mm (203 DPI)	12 kropki / mm (300 DPI)
Metoda drukowania	Termotransfer i wzmacniacz Bezpośredni termiczny	
Max. prędkość drukowania	127 mm (5") / S	101.6 mm (4") / S
Max. szerokość druku	108 mm (4,25 ")	104 mm (4.09")
Max. długość wydruku	2794 mm (110")	1016 mm (40")
Typ mediów	Ciągłe, wycinane, czarny znak, wachlarz, karbowane (zewnętrzna rana)	
Szerokość nośnika	20-112 mm (0,78 "-4,4")	
Grubość mediów	0,06 ~ 0.254 mm (2,36 ~ 10 tysięcy)	
Długość etykiety	10 ~ 2,794 mm (0.39" ~ 110,,)	10 ~ 1,016 mm (0.39" ~ 40,,)
Pojemność rolki etykiet	127 mm (5 ") OD (zewnętrzna rana)	
Faborek&Szerokość taśmy	300 m długości, max. OD 67 mm, 1 „rdzeń (pokryty tuszem na zewnątrz), 40 mm ~ 110 mm (1,6" ~ 4,3 ")	
Załącznik	Tworzywo sztuczne o podwójnych ściankach	
Wymiar fizyczny	234 mm [W] x 194,8 mm [H] x 302,5 mm [re]	
Waga	3.1 kg [6.83 lbs]	
Edytor	32-bitowy procesor RISC	
Pamięć	4MB Flash Memory	
	8 MB pamięci SDRAM	
	Czytnik kart SD do rozszerzenia pamięci Flash, do 4 GB	
Berło	<ul style="list-style-type: none"> • USB2.0 • RS-232 (opcja fabryczna) • Centronics (opcja fabryczna) • Wewnętrzny Ethernet, 10/100 Mbps (opcja fabryczna) • Bluetooth (opcja fabryczna) • Zewnętrzne bezprzewodowe 802.11 b / g / n (opcja fabryczna) 	
Moc	Zewnętrzny uniwersalny zasilacz impulsowy	
	Wejście: AC 100-240 V, 1A, 50-60Hz	
	Wyjście: 24 V DC, 2,5 A, 60 W	
Przełącznik działania, przycisk, dioda LED	1 wyłącznik zasilania, 1 przycisk podawania i & 1 dioda LED (3 kolory: czerwony, fioletowy i ampułka)	
Czujniki	Czujnik odblaskowy czarny znak (pos ition regulowany)	
	Czujnik otwarcia głowicy	
	Przepuszczalny czujnik szczeliny	
	Czujnik końca taśmy	
Zegar czasu rzeczywistego	Standard	
Czcionki wewnętrzne	8 czcionek bitmapowych alfanumerycznych	
	Obsługa czcionki TTF.	

Kod kreskowy	Kod kreskowy 1D □ Kod 39, kod 93, kod 128UCC, podzbiory kodu 128 A, B, C, Codabar, przeplecione 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
Graficzny	BIMAP, BMP, PCX (maks. 256 kolorów)
Obrót czcionki i kodu kreskowego	0 ° □ 90 ° □ 180 ° □ 270 °
Język drukarki	TSPL (EPL □ ZPL □ DPL)
Stan środowiska	Działanie: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% bez kondensacji Przechowywanie: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% bez kondensacji
Przepisy bezpieczeństwa	FCC □ CE □ CCC □ CB
Ochrona środowiska	Zgodność z RoHS
Akcesoria	①Dysk CD z oprogramowaniem do etykietowania systemu Windows □ ②Skrócona instrukcja obsługi □ ③Kabel USB □ ④Kabel zasilający □ ⑤Zewnętrzny uniwersalny zasilacz impulsowy □ ⑥Wrzeciono z etykietą, uchwyt mocujący x 2, 1,5 "adapter rdzenia x 2 □ ⑦Wrzeciono wstążki x 2 □ ⑧Rdzeń papierowy □ ⑨Głoska bezdźwięczna
Opcje fabryczne	Wewnętrzny Ethernet, 10/100 Mbps, RS-232, Interfejs równoległy Centronics
Opcje dealera	Moduł odklejania, Gilotyina (pełne cięcie lub częściowe cięcie) Grubość mediów 0,06 ~ 0,19 mm, 500000 cięć; 0,20 ~ 0,25 mm, 200000 cięć
Opcje użytkownika	Zewnętrzny uchwyt rolkowy, nośnik OD. 214 mm (8,4 ") z rdzeniem 25,4 mm (1") , Zewnętrzna płyta do montażu na rolce, Moduł Bluetooth (interfejs szeregowy), moduł bezprzewodowy 802.11 b / g / n (serial interfejs), moduł RFID.

3. Pokaż produkt:



OCBP-004





OCBP-004





4. FAQ

1. Polityka MOQ

Brak ograniczeń MOQ dla standardowych produktów, ale cena jednostkowa jest inna, większa ilość lepsza cena.

W celu indywidualnej produkcji możesz omówić MOQ bezpośrednio z naszym przedstawicielem handlowym.

2. Przykładowa dostępność i Polityka

Po potwierdzeniu specyfikacji przez klientów z przyjemnością dostarczamy próbki do testowania i kwalifikacji.

Wszystkie próbki powinny być opłacone przed wysyłką, cena próbek jest wyższa niż zamówienie masowe. Po złożeniu zamówienia zbiorczego możemy zwrócić koszty próbek lub wysłać więcej produktów z przesyłkami.

Możesz kupić próbki od nas bezpośrednio za pomocą t / t, western union lub paypal. I możesz także kupić go w naszym sklepie internetowym na aliexpress: [http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog = minisite_CI](http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite_CI).

3. Gwarancja

OCOM zajmuje się dostarczaniem najbardziej opłacalnych produktów i usług o niezawodnej jakości, które spełnią oczekiwania klientów;

Zostaliśmy zakwalifikowani przez globalną firmę 500 fortune i mamy najwyższy poziom gwarancji handlu, który w 100% chroni Twoje pieniądze i czas realizacji.

Nasza gwarancja na produkty wynosi około 12 + 1 miesięcy od daty dostawy, niektóre wyznaczone modele mogą mieć nawet 24-miesięczną gwarancję;

Każdy produkt w ciągu 30 dni od wystąpienia awarii zostanie uznany za nieważną dostawę (DOA). Produkty DOA będą dawały pierwszeństwo wymianie i wysłane przez kuriera.

W przypadku zamówień masowych chcielibyśmy dostarczyć części zamienne wraz z wysyłką do lokalnej naprawy szybko. A potem możesz zwrócić części awarii do przeróbki i analizy.

4. Zasady płatności

W przypadku zamówień masowych możesz zapłacić nam za pomocą T / T, LC, Western Union, Escrow lub innych. O kolejności próbek, T / T, Western Union, Escrow, Paypal są akceptowalne. Usługa Escrow jest obsługiwana przez Alipay.com. Obecnie możesz płacić za pomocą Moneybookers, Visa, MasterCard i przelewu bankowego. Możesz także płacić za pomocą wybranych kart debetowych, w tym Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B i Euro6000.

5. Firma Informacja:

OCOM Technologies Ltd. jest głównym dostawcą i producentem produktów powiązanych z POS i Auto-ID ze zweryfikowanym TUV. OCOM obsługuje firmę fortune 500 i ma najwyższą gwarancję handlu na poziomie 1% guarantee by alibaba.

Oferta produktów OCOM obejmuje drukarkę termiczną, drukarkę kodów kreskowych, drukarkę punktową, skaner kodów kreskowych, terminal POS, czytnik kart magnetycznych, terminal terminali i inne produkty urządzeń peryferyjnych POS (szuflada na gotówkę, wyświetlacz klienta, monitor POS, klawiatura POS, licznik pieniędzy, Skala elektroniczna, papier termiczny), które są szeroko stosowane w handlu detalicznym, restauracjach, bankach, loteriach, transporcie, logistyce i innych zastosowaniach. Posiadamy certyfikaty CE, FCC i inne wymagane certyfikaty.

Misją OCOM jest bycie atrakcyjnym wyborem dla naszych partnerów, a nasze trzy podstawowe przekonania to „oparte na uczciwości, dążenie do doskonałości, współpraca win-win”. Chcielibyśmy ustanowić stabilne i niezawodne partnerstwa z klientami na całym świecie. OEM / ODM jest mile widziane.

6.Kontakt:

Kontakt: Lyn Lee

OCOM Technologies Limited

Adres: 4 / F, blok 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, Chiny;

Strona internetowa: www.ocominc.com, www.pos-solution.com.cn;

E-mail: sales14@ocominc.com;

Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)

MSN: ocomsales14@hotmail.com;

Whatsapp: 0086.18948789890;
Wechat: 0086.18948789890;
Telefon komórkowy: 0086.18948789890;
QQ: 1467261417;
Tel: 0086.755.86053207-814;
Faks: 0086.755.86053207-868;