

OCBP -007-U Biała 4-calowa drukarka etykiet z kodami kreskowymi z funkcją odklejania (M / N: OCBP -007-U)

1. Cechy:

- I Wysokiej jakości dwustronna konstrukcja z klapką
- I 32-bitowy procesor RISC
- I 8 MB pamięci SDRAM, 4 MB pamięci Flash
- I Czujnik Head-up
- I Rozdzielczość 203 dpi
- I Wysoka prędkość drukowania 102mm (4 " ") / s
- I Szerokość drukowania 108 mm
- I Regulowane 20-112 mm (0,78 "-4.4") mszerokość edia

2. Parametry:

Parametr	
Rozkład	8 punktów / mm (203DPI)
Metoda drukowania	Bezpośrednie termiczne
Maksymalna prędkość drukowania	102 mm (4 " ") / S
Maksymalna szerokość wydruku	108 mm (4,25 " ")
Maksymalna długość wydruku	2286 mm (90 " ")
Typ mediów	Ciągła, szczelina, czarna kreska, fałdowanie i dziurkowanie
Szerokość mediów	20-112 mm (0,78 "-4.4")
Grubość nośnika	0,06 ~ 0,16 mm ((2,36 ~ 6,3 mililitra)
Długość etykiety	10 ~ 2 286 mm (0,4 " " ~ 90' " ")
Pojemność rolki etykiet	127 mm (5 " ") OD (rana zewnętrzna)
Załącznik	Dwustronne tworzywo sztuczne
Wymiar fizyczny	240 mm(W)× 211 mm(H)× 166 mm (re)
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 alfa-numerycznych czcionek bitmapowych, czcionki Windows można pobrać z oprogramowania.
kodek kreskowy	Kodek kreskowy 1D:Kodek 39, Kodek 93, Kodek 128UCC, Podzbiór kodeku 128 A, B, C, Codabar, Przeplatany 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 2D kodek kreskowy:PDF-417, Maxicode, DataMatrix, kodek QR
Obrotowanie czcionek i kodeków kreskowych	0 °,90 °,180 °,270 °
Warunki środowiskowe	Działanie: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% bez kondensacji, Przechowywanie: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% bez kondensacji

3. Zdjęcia:



Features



All-round show



Application Area



Parameter

Parameter	Value
Resolution	8 dots/mm(20DPI)
Printing method	Direct Thermal
Max print speed	100 mm/472/s
Max print width	108 mm (4.25")
Max print length	2286 mm (90")
Media type	Continuous, gap, notch mark, non-feed and punched hole
Media width	20-112mm (0.78"-4.4")
Media thickness	0.05-0.16mm (0.002"-0.006")
Label length	10-2.250mm (4"-90")
Label roll capacity	127 mm (5") OD (includes unwind)
Structure	Cloth or metal plastic
Physical dimension	240 mm (L) x 211 mm (W) x 105 mm (D)
Weight	2.1kg
Processor	32-bit RISC CPU
Memory	4MB Flash Memory, 8MB SDRAM, SD card reader for Flash memory expansion, 32K x 4 GB
Interface	USB 2.0
Internal ports	9-pin serial, 25pin Paralle, Windows ports are slow readable from 4.0 file size.
Barcode	1D bar code Code 39, Code 93, Code 128, UCC, Code 128 subsets A, B, C, Code 49, Interleaved 2 of 5, GS1 & GS1-13, GS1-18, UPCA, UPEC, EAN-8 and UPCA-20), 2D bar code, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST
Font and barcode rotation	2D bar code PDF417, Microcode, DataMatrix, QR code
Environment condition	Operation: 5 ~ 40°C, 25 ~ 85% non-condensing, Storage: -40 ~ 60°C, 10 ~ 90% non-condensing

Production Line





Capacity

Verified	Product Name	Production Line Capacity	Actual Units Produced(Previous Year)
✓	Thermal Printer	40,000 Sets / Month	250,000 Sets
✓	Desktop Printer	10,000 Sets / Month	10,000 Sets
✓	Bluetooth Printer	30,000 Sets / Month	20,000 Sets
✓	Barcode Scanner	40,000 Sets / Month	20,000 Sets
✓	POS Terminal	6,000 Sets / Month	10,000 Sets
✓	Magnetic Card Reader and Writer	45,000 Sets / Month	50,000 Sets

All business information has been verified strictly by TÜV on 2012.12.12

Quality Assurance



OCOM is dedicated to providing most cost-effective products and services with highest quality that will meet customers' satisfaction. Since the establishment, OCOM has been sticking strictly to the standard and requirements of ISO9001:2008 in the process of research, design, manufacturing and services. OCOM's products have passed CE, FCC, TÜV, RoHS and other certifications.

We make strictly IQC, IPQC and OQC inspection per industrial standard. All the products must pass 24-48 hours aging test before shipment. Some designated models can have as long as 24 months warranty.

Test Equipments

Verified	Product Name	Brand & Model No.	Quantity
✓	Aging Tester	Intechnology	6
✓	Vibration Table Tester	CC375A	1
✓	Distortion	882110	1
✓	DC Power Supply	PS-3000A	6
✓	Digital Testset Meter	9F100	1
✓	Calibrator	Q50000C1	2
✓	Multi-meter	VCM80	7
✓	Test Computer	No information	13

All business information has been verified strictly by TÜV on 2012.12.12

Certifications



Packing and Shipment



Payment



Customers Reference

Over the years, OCOM keep efforts on marking "OCOM" as an internationally recognized brand, and we have established goods relationship with our customers and have friendly communication with each other.



Why you choose us?



Company Profile



OCOM Technology Limited founded in 2007, is a client leading supplier of PC and MPOS related products from China. OCOM's products portfolio covers Thermal Printer, QR-Matrix Printer, Barcode Printer, Receipt Scanner, Network/Cellular POS Terminal, POS peripheral. Our products have passed CE, FCC, RoHS and other certifications, and have been awarded European Quality Award.

OCOM has a professional team including marketing, R&D, quality control, production and sales service. The management team have worked in the FORTUNE 500 companies as senior managers for many years. All of the sales have more than 5 years' experience, which help us to meet and exceed the customer's satisfaction.

OCOM has been sticking to the quality system of ISO9001:2008. We make strictly IQC, IPQC and OQC inspection per industrial standard. All the products must pass 24-48 hours aging test before shipment. Some designated models can have as long as 24 months warranty. We have the most professional capabilities for product consistency and guarantee to work. Based on our strong capacity, the normal lead time for main products is about 1 to 7 days even for bulk order.

"Honesty based, open for business, win-win cooperation" are our basic operation mode and reliable partnership with customers all over the world. OCOM is welcome.



Contact us

Any queries, please contact us immediately, big surprise is waiting for you.

Address: 4/F, Block 10, Zhongxing Industrial Park, Changyue Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China
 Websites: <http://www.prosolution.com.cn>; <http://www.ocominc.com>
 E-mail: ocom@ocominc.com; ocomtech@icloud.com;
 Skype: ocominc2008, ocominc
 MSN: ocomtech@hotmail.com, ocominc@hotmail.com;
 TradeManager: ocominc, cn100430966.
 QQ: 245860637, 150885203.
 Tel/Fax: +86 755 8605 5207.



4.FAQ:

1). Polityka MOQ

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

W przypadku niestandardowej produkcji można omówić MOQ z naszym przedstawicielem handlowym bezpośrednio.

2). Przykładowa dostępność & Polityka

Po potwierdzeniu specyfikacji przez klientów, bardzo chętnie dostarczamy próbki do testów i kwalifikacji.

Wszystkie próbki należy zapłacić przed wysyłką, cena próbek jest wyższa niż zamówienie masowe. Po złożeniu zamówienia masowego możemy zwrócić Ci koszt próbek lub wysłać więcej produktów z przesyłkami.

Możesz kupić próbki bezpośrednio za pomocą t / t, western union lub paypal. I można go również kupić w naszym sklepie internetowym na aliexpress: http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite_CI.

3). Gwarancja

OCOM jest ukierunkowany na dostarczanie najbardziej opłacalnych produktów i usług o niezawodnej jakości, która spełni oczekiwania klientów;

Zostaliśmy zakwalifikowani przez globalną firmę fortune 500, a my mamy najwyższy poziom zabezpieczenia na poziomie 1, który w 100% chroni Twoje pieniądze i czas realizacji.

Nasza gwarancja na produkty wynosi około 12 + 1 miesięcy od wysyłki normalnie, niektóre wyznaczone modele mogą mieć nawet 24 miesiące gwarancji;

Każdy produkt w ciągu 30 dni od wystąpienia awarii dostawy uważa się za nieważną dostawę (DOA). Produkty DOA nadają priorytet zamiennikowi i wysyłane są kurierem.

W przypadku zamówienia masowego, chcielibyśmy dostarczyć niektóre części zamienne z dostawą do lokalnej szybkiej naprawy. Następnie można zwrócić części, które uległy awarii, w celu ich przerobienia i analizy.

4). Zasady płatności

W przypadku zamówienia zbiorczego możesz zapłacić nam za pomocą T / T, LC, Western Union, Escrow lub innych. O kolejności próbek, T / T, Western Union, Escrow, Paypal są dopuszczalne. Usługa Escrow jest zasilana przez Alipay.com. Obecnie możesz płacić za pomocą Moneybookers, Visa, MasterCard i przelewu bankowego. Możesz również płacić wybranymi kartami debetowymi, takimi jak Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B i Euro6000.

5. Informacje o firmie:

OCOM Technologies Ltd. jest głównym dostawcą i producentem produktów powiązanych z POS i Auto-ID z weryfikacją TUV. OCOM obsługuje firmę fortune 500 i posiada najwyższy poziom zaufania na poziomie 1% Gwarantowane przez alibaba.

Oferta produktów OCOM obejmuje drukarkę termiczną, drukarkę kodów kreskowych, drukarkę igłową, skaner kodów kreskowych, terminal POS, czytnik kart magnetycznych, terminal daty i inne urządzenia peryferyjne POS (szuflada kasowa, wyświetlacz klienta, monitor POS, klawiatura POS, licznik pieniędzy, Skala elektroniczna, papier termiczny), które są szeroko stosowane w handlu detalicznym, restauracji, bankach, loteriach, transporcie, logistyce i innych zastosowaniach. Posiadamy certyfikaty CE, FCC i inne wymagane certyfikaty.

Misja OCOM ma być nieodpartym wyborem dla naszych partnerów, a nasze trzy podstawowe przekonania to: "Oparta na uczciwości, dążenie do doskonałości, współpraca przynosząca zyski". Chcielibyśmy ustanowić stabilne i niezawodne partnerstwo z klientami na całym świecie. OEM / ODM jest mile widziany.

6. Kontakt:

Kontakt: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

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

Witryna: www.ocominc.com, www.posolution.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;

Mobile: 0086.18948789890;

QQ: 1467261417;

Tel: 0086.755.86053207-814;

Faks: 0086.755.86053207-868;