### نقل الحراري ومباشر طابعة الباركود الحرارية تسمية

(OCBP-002 :نموذج)

#### :المواصفات

المواصفات:			
الطابعة طراز	OCBP-002		
قرار	(نقطة / مم 8) DPI (8		
طريقة الطباعة	مباشرة الحرارية / نقل حراري		
وحدة المعالجة	22 PIT		
المركزية العلائمة   32 BIT   المركزية			
الاستشعار	نوع: الفجوة التسمية والأِسود علامة الاستشعار		
الاستسانا	الكشف: طول التسمية الاستشعار التلقائي أو إعداد برنامج القيادة		
سرعة الطباعة	مم -101.6 ملم / ثانية 50.8		
الطباعة طول	ملم 1727		
عرض الطباعة	ملم ~ 104 ملم 25		
	ورقة لفة القطر الخارجي: أقصى القطر 105 مم		
	ورقة لفة المحور: 26 ملم		
وسائل الإعلام	ورقة العرض: 25 مم ~ 110 مم		
	ورقة سمك: 0.06 مم ~ 0.3 مم		
	وسائل الإعلام نوع: الفجوة تسمية، والعودة علامة، مستمرة		
	أنواع: رول إلى الخارج		
	ماكس)) MMالقطر الخارجي: 64		
وشاح	Mطول 300		
رسع	العرض: 30 مم ~ 110 مم		
	(1inch) الأساسية القطر الداخلي: 25.4		
	المواد: عام الشمع النوع، شمع / الراتنج مختلط نوع، نوع الراتنج		
ذاكرة	MB DRAM فلاش مدمِج، 2 MB		
صورة	صورة، يمكن التحكم ICOWMFJPGEMF :الدعم بعد سيطرة البرمجيات) PCX، BMP أحادية اللون		
	في الصورة التضخيم، وانخفاض، والتناوب، صورة طبق الأصل و تسليط الضوء		
	إضافة على 2 & أمبير؛ 5)، A، B، C)، UPC A / E فرعية) CODE39، Code93، CODE128		
بار کود	│ إضافة على 2 & أمبير؛ 5)، بار كود، الصين الرمز البريدي، الصناعية) EAN 13/08 ،معشق 2 من 5		
	متاحة كود) والبيانات قالب QR) ،والبيانات المدونة مصفوفة 2، PDF417 من 5، ماتريكس 2 من 5		
السطح البيني	USB + مواز ميناع		
ضبط الإرسال	AON / XOFF، RTS / CTS ، الباود معدل 3600 ، الباود معدل		
لوحة التحكم	الصمام * 2: جاهز، اِلحالة		
توحه الشخم	وظيفة مفتاح * 1: الأعلاف		
قوة	AC 18V, 4000MA		
	التشغيل درجة الحرارة: 40 درجة فهرنهايت إلى 104 درجة فهرنهايت (5 درجة مئوية إلى 40 درجة		
	مئوية)		
بيئة	تخزين درجة الحرارة: -40 درجة فهرنهايت إلى 122 درجة فهرنهايت (-20 درجة مئوية إلى 50 درجة		
	مئوية)		
	التشغيل الرطوبة: 30٪ ~ 85٪، دون تكاثف والهواء مجاني		
	تخزين الرَطوَبة: 10٪ ~ 90٪، دوَن تكاثف وَالهُواء مجاني		
	الحجم: L286mm * H176mm * W233mm		
البعد المادي	(صافي) KG(الوزن: 2.43		
•			

#### 000000 000000:







## Features

# Simple but not easy

Two printing methods availbale: Thermal Transfer with ribbon and Direct Thermal;









### All-round show

















Airline service







Logistic freight

Drug Store







#### Parameter

Printer Model	OCBP-002	- Co-
Resolution	203 DPI (8 dot/mm)	43
Printing Method	Direct Thermal / Thermal Transfer	
CDII	20 DIT	

CPU	pz bii				
Sensor	Type: Label gap and black mark sensing Detection: label length auto sensing or program command setting				
Printing Speed	50.8 mm -101.6 mm / Sec				
Printing Length	1727 mm				
Printing Width	25 mm ~ 104 mm				
Media	Paper Roll External Diameter: Maximum Diameter 105 mm Paper Roll Axis: 26 mm Paper Width: 25 mm ~ 110 mm Paper Thickness: 0.06 mm ~ 0.3 mm Media Type: Label gap, Back mark, Continuous				
Ribbon	Types: Outward Roll External Diameter: 64mm (Max) Length 300M Width: 30 mm ~ 110 mm Core Inner Diameter: 25.4mm (1inch) Material: General Wax Type, Wax/Resin Mixed Type, Resin Type				
Memory	2MB Flash Rom, 2MB DRAM				
Image	Monochrome PCX, BMP (support after the software control: ICOWMFJPGEMF Picture, cal control the picture amplification, reduced, rotation, mirror image and highlight				
Bar Code	Code39, Code93, Code128 (subset A, B, C), UPC A/E (add on 2 & 5), Interleaved 2 of 5 EAN 8/13 (add on 2 & 5), Code bar, China Postal Code, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5 PDF417 and Data matrix Code, (QR Code Available), Data Matrix				
Interface	Parallel Port+ USB				
Transmission Setting	Baud Rate 9600, XON/XOFF, RTS/CTS				
Control panel	LED*2: Ready, Status Function Key*1: Feed				
Power	AC 18V, 4000mA				
Environment	Operating Temperature: 40°F to 104°F (5°C to 40°C) Storage Temperature: -40°F to 122°F (-20°C to 50°C) Operating Humidity: 30% ~ 85%, non-condensing, Free air Storage Humidity: 10% ~ 90%, non-condensing, Free air				
Physical Dimension	Size: L286mm * H176mm *W233mm				

# Production Line





# Capacity

Verified	Product Name	Production Line Capacity	Actual Units Produced(Previous Year)
1	Thermal Printer	40,000 Sets / Month	250,000 Sets
1 500	Dot Matrix Printer	15,000 Sets / Month	10,000 Sets
1	Bluetooth Printer	30,000 Sets / Month	20,000 Sets
1	Barcode Scanner	40,000 Sets / Month	20,000 Sets
1	POS Machine	5,000 Sets / Month	10,000 Sets
1	Magnetic Card Reader and Writer	45,000 Sets / Month	50,000 Sets



#### Quality Assurance

OCOM is dedicated to providing most cost-effective products and services with highest quality that will meet customers' satisfication.



Since the establishment, OCOM has been sticking strictly to the standard and requirements of ISO9001: 2000 in the processes of research, design, manufacturing and services. OCOM's products have passed CE, FCC, TUV, 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.

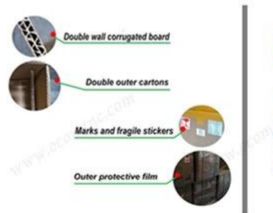
#### Test Equipments

Verified	Machine Name	Brand & Model No.	Quantity
1	Ageing Tester	No Information	6
A -CO.	Withstand Voltage Tester	CC2670A	1 30076
1	Oscilloscope	TBS1102	1
V	DC Power Supply	PS-305DM	6
V	Digital Torque Meter	HP100	1
1	Calliper	GUANGLU	2
1	Multi-meter	VC890D	7
1	Test Computer	No Information	13

#### 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?



Flexible Cooperation

#### Company Profile

# This Assessed Supplier Has Been Independently Verified

Build Your Growth On Trust













OCOM Technologies Limited founded in 2007, it is one of leading suppliers of POS and Auto-ID related products from China.

OCOM's products portfolio covers Thermal Printer, Dot Matthe Printer, Barcode Printer, Barcode Scanner, Magnetic Card Reader, POS Terminal, and POS peripherals. Our products have passed CE, FCC, RoHS and other required certificates, and hot selling in Eruope, Australia, Asia, and other area.

OCOM has a professional teams including marketing, R&D, quality control, production and sales service. The management members 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 customers' 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 mass production capabilities that produce thousands of printers and scanners a week. Based on our strong capacity, the normal lead time for main products is about 3 to 7 days even for bulk order.

"Integrity based, Strive for excellence, Win-win cooperation". We would like establish stable and reliable partnerships with customers all over the world. OEM/ODM is welcome.





#### Contact us

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

Sales Center:

Address: Unit 701, Block 14, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District,

Shenzhen 518054, China;

Websites: http://www.possolution.com.cn; http://www.ocominc.com;

E-mail: ocom@ocominc.com , ocomtech@gmail.com ;

Skype: ocominc2000, ocominc;

MSN: ocomtech@hotmail.com, ocominc@hotmail.com;

Trademanager: szocominc, cn1500439666;

QQ: 2485890637,190852203; Tel/Fax: +86.755.8605.3207.



#### الوثائق ذات الصلة:

∑.الوقود النووي؟من فضلك انقر هنا ormationهل تريد أن تعرف المزيد من الوقود النووي المشع المنتج

مواصفة فوز WIN7 8 برنامج تشغيل وين 2000 / XP برنامج لوين