

Impresora de código de barras térmica directa

(M / N: OCBP-007)

1.Features:

- I Diseño de concha de doble pared de alta calidad
- I CPU RISC de 32 bits
- I 8MB SDRAM, 4MB Flash
- I Sensor de cabeza
- I Resolución de 203 ppp
- I 102 mm (4 " ") / s de alta velocidad de impresión
- I Ancho de impresión de 108 mm
- I 20-112 mm (0.78 "-4.4") ajustable metroancho edia

2. Parámetros:

Parámetro	
Resolución	8 puntos / mm (203DPI)
Método de impresión	Térmico directo
Velocidad máxima de impresión	102 mm (4 ") / S
Ancho máximo de impresión	108 mm (4.25 ")
Max.print length	2286 mm (90 ")
Tipo de medio	Continuo, espacio, marca negra, pliegue en abanico y agujero perforado
Ancho del medio	20-112 mm (0,78 "-4,4")
Grosor	0.06 ~ 0.16 mm ((2.36 ~ 6.3mil)
Longitud de la etiqueta	10 ~ 2,286 mm (0,4 " " ~ 90 " " ")
Capacidad de rollo de etiqueta	127 mm (5 ") OD (herida exterior)
Recinto	Plástico de doble pared
Dimensión física	240 mm(W)× 211 mm(MARIDO)× 166 mm (re)
Peso	2.15kg
Procesador	CPU RISC de 32 bits
Memoria	Memoria Flash de 4MB, SDRAM de 8MB, lector de tarjetas SD para expansión de memoria Flash, hasta 4 GB
Interfaz	USB 2.0
Fuentes internas	8 fuentes alfanuméricas de mapas de bits, las fuentes de Windows se pueden descargar del software.
Código de barras	Código de barras 1D:Código 39, Código 93, Código 128UCC, subconjuntos del Código 128 A, B, C, Codabar, Intercalado 2 de 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN y UPC 2 (5) complemento de dígitos, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST Código de barras 2D:PDF-417, Maxicode, DataMatrix, código QR
Rotación de fuente y código de barras	0 °,90 °,180 °,270 °
Condición del medio ambiente	Funcionamiento: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% sin condensación, Almacenamiento: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% sin condensación

3. Imágenes:



Features



All-round show



Application Area



Parameter

Parameter	Value
Resolution	8 dots/mm(20DPI)
Printing method	Direct Thermal
Max print speed	100 mm/47.24"
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	20-108mm (0.78"-4.2")
Media thickness	0.08-0.16mm (3.5-6.3mil)
Label length	10-2.286mm (4"-90")
Label roll capacity	127 mm (5") OD (includes unwind)
Structure	Single or dual platen
Physical dimension	240 mm (L) x 211 mm (W) x 106 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 4.8Kbps
Barcode	1D bar code Code 39, Code 93, Code 128, UCC, Code 128 subsets A, B, C, Code 49, Interleaved 2 of 5, GS1 & GS1-12, GS1-13, UPCA, UPEC, EAN-8 and UPCA-20, 12 digit add-on, 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 FIC in 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, 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	Product Name	Brand & Model No.	Quantity
✓	Aging Tester	Intechnology	6
✓	Infrared Indigo Tester	CC373A	1
✓	Distortionless	882710	1
✓	DC Power Supply	PS-3000A	4
✓	Digital Testset Meter	9F10	1
✓	Calibrator	Q5000K1	2
✓	Multimeter	VCM80	7
✓	Test Computer	No information	13

All business information has been verified strictly by FIC in 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 POS related products from China.

OCOM's products portfolio covers Thermal Printer, QR-Matrix Printer, Barcode Printer, Receipt Scanner, Network/Cellular POS Terminal, POS peripheral, etc. products have passed CE, FCC, TSPS and other certifications, and authorized for Europe, America, Africa and other regions.

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 sector 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 production capabilities from production flexibility of products 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 resources, 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, 1508852203.
 Tel/Fax: +86 755 8605 5207.



4.FAQ:

1). Política de MOQ

No hay limitación de MOQ para los productos estándar, pero el precio unitario es diferente, mayor cantidad, mejor precio.

Para la producción personalizada, puede discutir el MOQ con nuestro representante de ventas directamente.

2). Disponibilidad de muestra y & Política

Después de que los clientes confirmaron la especificación, estamos muy contentos de proporcionar muestras para pruebas y calificación.

Todas las muestras deben pagarse antes del envío, el precio de las muestras es mayor que el pedido en masa. Cuando se realiza el pedido masivo, podemos devolverte el costo de las muestras o enviarte más productos con los envíos.

Puede comprar las muestras directamente con t / t, western union o paypal. Y también puede comprarlo en nuestra tienda en línea en aliexpress: [http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog = minisite_CI](http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite_CI).

3). Garantía

OCOM se dedica a proporcionar los productos y servicios más rentables con una calidad confiable que satisfaga la satisfacción de los clientes;

Fuimos calificados por la compañía global de Fortune 500, y tenemos la garantía comercial de primer nivel que protege al 100% su dinero y tiempo de entrega.

Nuestra garantía de los productos es de aproximadamente 12 + 1 meses desde el envío normalmente, algunos modelos designados pueden tener hasta 24 meses de garantía;

Cualquier producto dentro de los 30 días de la falla de entrega se considerará entrega no válida (DOA). Los productos DOA darán prioridad al reemplazo y se enviarán por mensajería.

Para la orden total, quisiéramos suministrar algunas piezas de repuesto con el envío para la reparación local rápidamente. Y después de eso, puede devolver las piezas de falla para la reelaboración y el análisis.

4). Términos de pago

Para la orden total, usted puede pagarnos usando T / T, LC, Western Union, fideicomiso u otros. Sobre la orden de las muestras, T / T, Western Union, fideicomiso, Paypal son aceptables. El servicio escrow es accionado por Alipay.com. Actualmente, puede pagar con Moneybookers, Visa, MasterCard y transferencia bancaria. También puede pagar con ciertas tarjetas de débito, como Maestro, Solo, Carte Bleue, PostePay, CartaSi, 4B y Euro6000.

5. Información de la empresa:

OCOM Technologies Ltd. es el principal proveedor y fabricante de productos relacionados con POS y Auto-ID con TUV verificado. OCOM está prestando servicios a la compañía Fortune 500 y tiene el mayor nivel de confianza en el comercio al 1% garantía por alibaba.

La cartera de productos de OCOM incluye impresora térmica, impresora de códigos de barras, impresora de matriz de puntos, escáner de código de barras, terminal POS, lector de tarjetas magnéticas, terminal de fecha y otros productos de POS Peripherals (cajón, pantalla de cliente, monitor POS, teclado POS, contador monetario, balanza electrónica, Papel térmico), que se utilizan ampliamente para ventas al por menor, restaurantes, bancos, loterías, transporte, logística y otras aplicaciones. Tenemos CE, FCC y otras certificaciones requeridas. La misión de OCOM es ser una opción atractiva para nuestros socios, y nuestras

tres creencias básicas son "Integridad basada, Esfuércese por la excelencia, cooperación de beneficio mutuo". Queremos establecer alianzas estables y confiables con clientes en todo el mundo. OEM / ODM es bienvenido.

6.Contacto:

Contacto: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Dirección: 4 / F, bloque 10, parque industrial Zhongxing, carretera Chuangye, distrito de Nanshan, Shenzhen 518054, China;

Sitio web: www.ocominc.com, www.possolution.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;

Móvil: 0086.18948789890;

QQ: 1467261417;

Tel: 0086.755.86053207-814;

Fax: 0086.755.86053207-868;