

Imprimante à code-barres thermique directe

(M / N: OCBP-007)

1. caractéristiques:

- | Conception à clapet à double paroi de haute qualité
- | Processeur RISC 32 bits
- | SDRAM 8 Mo, Flash 4 Mo
- | Capteur de tête haute
- | Résolution de 203 dpi
- | 102mm (4 " ") / s haute vitesse d'impression
- | Largeur d'impression de 108mm
- | 20-112mm (0.78 "-4.4") réglable media largeur

2. paramètres:

Paramètre	
Résolution	8 points / mm (203 DPI)
Méthode d'impression	Thermique directe
Max.print vitesse	102 mm (4 ") / S
Max.print largeur	108 mm (4,25 ")
Max.print longueur	2286 mm (90 ")
Type de support	Continu, écart, marque noire, pli en éventail et trou perforé
Largeur du support	20-112mm (0.78 "-4.4")
Épaisseur du support	0.06 ~ 0.16mm ((2.36 ~ 6.3mil)
Longueur de l'étiquette	10 ~ 2 286 mm (0,4 " " ~ 90 " ")
Capacité du rouleau d'étiquettes	127 mm (5 ") OD (plaie extérieure)
Enceinte	Plastique à double paroi
Dimension physique	240 mm(W)× 211 mm(H)× 166 mm (ré)
Poids	2,15 kg
Processeur	Processeur RISC 32 bits
Mémoire	Mémoire flash de 4 Mo, SDRAM de 8 Mo, lecteur de carte SD pour extension de mémoire Flash, jusqu'à 4 Go
Interface	USB 2.0
Polices internes	8 polices bitmap alphanumériques, les polices Windows sont téléchargeables à partir du logiciel.
code à barre	Code à barres 1D:Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 sous-ensembles A, B, C, Codabar, entrelacé 2 sur 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN et UPC 2 (5) ajout de chiffres, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST Code à barres 2D:PDF-417, Maxicode, DataMatrix, code QR
Rotation de polices et de codes-barres	0 °,90 °,180 °,270 °
Condition d'environnement	Fonctionnement: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% sans condensation, stockage: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% sans condensation

3.Photos:



Product Picture



Features



All-round show



Application Area



Parameter

Resolution	6 dots/mm(24DPI)
Printing method	Direct Thermal
Max print speed	100 mm/s(200%)
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 (0.79"-4.25")
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	Cloth or metal plate
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 (halfdup), Parity, Window 9 ports are slow readable from 4.8Kba/s
Barcode	1D bar code Code 39, Code 93, Code 128, UCC, Code 128 subsets A, B, C, Code 49, Interleaved 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-13L, UPCA, UPEC, EAN-8 and UPEC 2/5, sign 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 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
✓	Infrared Indigo Tester	CC373A	1
✓	Distortionless	882710	1
✓	DC Power Supply	PS-3000A	6
✓	Digital Testset Meter	9F10	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 professional supplier of POS and MPOS related products from China.

OCOM's products portfolio covers Thermal Printer, QR Code Printer, Barcode Printer, Receipt Scanner, Receipt/QR reader, 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 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 professional capabilities for product, technology, purchase and customer's service. Based on our strong capacity, the normal lead time for main products is about 1 to 7 days even for bulk order.

"Honesty based, strict for execution, 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, Nanxun District, Shaoxing 315004, China
 Websites: <http://www.prosolution.com.cn>; <http://www.ocominc.com>
 E-mail: ocom@ocominc.com; ocomtech@icmail.com;
 Skype: ocominc2008, ocominc
 MSN: ocomtech@hotmail.com, ocominc@hotmail.com;
 TradeManager: ocominc, cn109430966.
 QQ: 245860637, 1508852203.
 Tel/Fax: +86 755 8605 5207.



4.FAQ:

1). Politique MOQ

Aucune limite de MOQ pour les produits standard, mais le prix unitaire est différent, plus grande quantité meilleur prix.

Pour une production personnalisée, vous pouvez discuter directement du MOQ avec notre représentant commercial.

2). Disponibilité de l'échantillon & Politique

Après que les clients ont confirmé la spécification, nous sommes très heureux de fournir des échantillons pour les tests et la qualification.

Tous les échantillons doivent être payés avant shipment, le prix des échantillons est un ordre supérieur à la masse. Quand la commande de masse placée, nous pouvons vous renvoyer le coût des échantillons, ou vous envoyer plus de produits de pièce avec les shipments.

Vous pouvez acheter les échantillons de nous directement en utilisant t / t, western union, ou paypal. Et vous pouvez également l'acheter sur notre boutique en ligne à aliexpress: http://www.aliexpress.com/store/403448? Tracelog = minisite_CI.

3). garantie

OCOM est dédié à fournir des produits et des services les plus rentables avec une qualité fiable qui satisfera les clients;

Nous avons été qualifiés par la compagnie globale de fortune 500, et nous avons l'assurance du commerce de niveau supérieur 1 qui 100% protègent votre argent et délai.

Notre garantie des produits est environ 12 + 1 mois de l'expédition normalement, certains modèles désignés peuvent avoir jusqu'à 24 mois de garantie;

Tout produit dans les 30 jours suivant l'échec de la livraison sera considéré comme une livraison non valide (DOA). Les produits DOA donneront la priorité au remplacement, et expédiés par courrier.

Pour la commande de masse, nous voudrions fournir quelques pièces de rechange avec l'expédition pour la réparation rapide locale. Et après cela, vous pouvez retourner les pièces défectueuses pour les retravailler et les analyser.

4). Modalités de paiement

Pour la commande de masse, vous pouvez nous payer en utilisant T / T, LC, Western Union, engagement ou autres. Au sujet de l'ordre d'échantillons, T / T, Western Union, engagement, Paypal sont acceptable. Le service d'escrow est actionné par Alipay.com. Actuellement, vous pouvez payer en utilisant Moneybookers, Visa, MasterCard et virement bancaire. Vous pouvez également payer avec certaines cartes de débit, notamment Maestro, Solo, Carte Bleue, PostePay, CartaSi, 4B et Euro6000.

5. Informations sur la société:

OCOM Technologies Ltd. est le principal fournisseur et fabricant de produits liés à POS et Auto-ID avec vérification TUV. OCOM est au service de la compagnie Fortune 500, et a la meilleure assurance commerciale de 1% garantie par alibaba.

Le portefeuille de produits d'OCOM comprend Imprimante thermique, Imprimante à codes-barres, Imprimante matricielle, Barcode Scanner, Terminal de point de vente, Lecteur de cartes magnétiques, Terminal de date et autres produits POS Peripherals (Tiroir-caissier, Afficheur client, Moniteur POS, , Papier thermique), qui sont largement utilisés pour la vente au détail, la restauration, la banque, la loterie, le

transport, la logistique et d'autres applications. Nous avons CE, FCC et d'autres certifications requises. La mission d'OCOM est d'être le choix incontournable pour nos partenaires, et nos trois convictions fondamentales sont «l'intégrité, la recherche de l'excellence, la coopération gagnant-gagnant». Nous aimerions établir des partenariats stables et fiables avec des clients partout dans le monde. OEM / ODM est la bienvenue.

6.Contact:

Personne-ressource: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Adresse: 4 / F, bloc 10, parc industriel de Zhongxing, route de Chuangye, district de Nanshan, Shenzhen 518054, Chine;

Site 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;

Portable: 0086.18948789890;

QQ: 1467261417;

Tel: 0086.755.86053207-814;

Fax: 0086.755.86053207-868;