

Imprimante à transfert thermique 4 pouces pour l'impression d'étiquettes à code-barres

(M / N: OCBP-004A / B)

1. Caractéristiques:

- Processeur RISC à 200 MHz 32 bits avec SDRAM de 8 Mo, 4 Mo de mémoire flash
- Conception entraînée par un double moteur
- Vitesse d'impression de 127 mm (5 po) par seconde
- Fourniture de ruban de 300 mètres (984 ') sur un noyau de 25,4 mm (1")
- Mécanisme d'impression pour application de kiosque
- Le micrologiciel TSPL-EZ™ émule les langues TPLE et TPLZ Soutien

2. paramètres:

MODÈLE D'IMPRIMANTE	OCBP -004A	OCBP -004B
Résolution	8 points / mm (203 DPI)	12 points / mm (300 DPI)
Méthode d'impression	Transfert thermique & Thermique directe	
Max. vitesse d'impression	127 mm (5") / S	101,6 mm (4") / S
Max. largeur d'impression	108 mm	dix4 mm (4.09")
Max. longueur d'impression	2794 mm (110")	1016 mm (40")
Type de support	Continu, découpé, marque noire, pli en éventail, entaillé (plaie extérieure)	
Largeur du support	20-112mm (0.78 "-4.4")	
Épaisseur du support	0,06 ~ 0,254 mm (2,36 ~ dix mil)	
Longueur de l'étiquette	10 ~ 2,794 mm (0.39"~ 110")	10 ~ 1 016 mm (0.39"~ 40")
Capacité du rouleau d'étiquettes	127 mm (5 ") OD (plaie extérieure)	
Ruban&Largeur du ruban	300 m de long, max. Diamètre extérieur 67 mm, noyau de 1 "(extérieur recouvert d'encre), 40 mm ~ 110 mm	
Enceinte	Plastique à double paroi	
Dimension physique	234 mm(W)X194.8 mm(H)X302.5 mm (ré)	
Poids	3.1 kg(6.83 lbs)	
Processeur	CPU RISC 32 bits	
Mémoire	4 Mo de mémoire flash SDRAM 8Mo Lecteur de carte SD pour extension de mémoire Flash, jusqu'à 4 Go	
Interface	• USB2.0 • RS-232 (option d'usine) • Centronics (option d'usine) • Ethernet interne, 10/100 Mbps (option d'usine) • Bluetooth (option d'usine) • Sans fil externe 802.11 b / g / n (option d'usine)	
Puissance	Alimentation à découpage universelle externe Entrée: AC 100-240V, 1A, 50-60Hz Sortie: DC 24V, 2.5A, 60W	
Interrupteur de fonctionnement, bouton, LED	1 interrupteur d'alimentation, 1 bouton d'alimentation & 1 LED (3 couleurs: rouge, violet et & bleu)	

Capteurs	Capteur réfléchissant de marque noire (pos réglable)
	Capteur tête ouverte
	Capteur de gap transmissif
	Capteur de fin de ruban
Horloge temps réel	la norme
Polices internes	8 polices bitmap alphanumériques
	Supporte les polices TTF.
Code à barre	Code à barres 1D □ Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128, sous-ensembles A, B, C, Codabar, 2 à 5 entrelacés, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN et UPC 2 (5) addition de chiffres, MSI, PLESSEY, POS TNET, Chine POS T
	Code à barres 2D □ PDF-417, Maxicode, DataMatrix, code QR
Graphique	BIMAP, BMP, PCX (256 couleurs max.)
Rotation des polices et des codes à barres	0 °, 90 °, 180 °, 270 °
Langage d'imprimante	TSPL (EPL, ZPL, DPL)
Condition de l'environnement	Fonctionnement: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% sans condensation
	Stockage: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% sans condensation
Normes de sécurité	FCC, CE, CCC, CB
Préoccupation environnementale	Se conformer à RoHS
Accessoires	①CD-ROM du logiciel d'étiquetage Windows; ②Guide de démarrage rapide; ③cable USB; ④Cordon d'alimentation; ⑤Alimentation à découpage universelle externe; ⑥Broche porte-étiquette, patte de fixation x 2, adaptateur central 1,5 "x 2; ⑦Broche à ruban x 2; ⑧Noyau de papier ruban; ⑨Médias
Options d'usine	Ethernet interne, 10/100 Mbps, RS-232, Interface parallèle Centronics
Options du concessionnaire	Module de découpe, coupe-guillotine (coupe complète ou coupe partielle) Épaisseur du support 0,06 ~ 0,19 mm, 500 000 découpes, 0,20 ~ 0,25 mm, 200 000 découpes
Options utilisateur	Montage sur rouleau externe, support OD. 214 mm (8,4 po) avec un noyau de 25,4 mm (1 po) , Conseil externe de montage en rouleau, Module Bluetooth (interface série), module sans fil 802.11 b / g / n (sériel interface), RFIDmodule.

Spectacle 3.Product:



OCBP-004





OCBP-004





4.FAQ:

1). Politique MOQ

Aucune limitation de quantité minimum de commande pour les produits standard, mais le prix unitaire est différent, plus le prix est meilleur.

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

2. Disponibilité des échantillons & Politique

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

Tous les échantillons doivent être payés avant expédition, le prix des échantillons est supérieur à la commande de masse. Lorsque la commande de masse passée, nous pouvons vous retourner le coût des échantillons, ou vous envoyer plus de produits à la pièce avec les envois.

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

3. garantie

OCOM s'engage à fournir les produits et les services les plus rentables avec une qualité fiable qui satisfera les clients;

Nous avons été qualifiés par la société mondiale Fortune 500 et nous avons l'assurance commerciale la plus élevée possible, qui protège à 100% votre argent et vos délais.

Notre garantie des produits est d'environ 12 + 1 mois à compter de l'expédition normale, certains modèles désignés peuvent avoir une garantie aussi longue que 24 mois;

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 seront expédiés par courrier.

Pour les commandes groupées, nous souhaitons fournir des pièces de rechange avec l'envoi pour réparation locale rapide. Et après cela, vous pouvez renvoyer les pièces défectueuses pour reprise et analyse.

4. Modalités de paiement

Pour l'ordre de masse, vous pouvez nous payer en utilisant T / T, LC, Western Union, Escrow ou autres. Au sujet de la commande des échantillons, T / T, Western Union, Escrow, Paypal sont acceptables. Le service Escrow est propulsé par Alipay.com. Actuellement, vous pouvez payer avec Moneybookers, Visa, MasterCard et virement bancaire. Vous pouvez également payer avec certaines cartes de débit, telles que Maestro, Solo, Carte Bleue, Pos tePay, CartaSi, 4B et Euro6000.

5. Informer entrepriseation:

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 société Fortune 500 et dispose du plus haut niveau d'assurances commerce de 1% garantie par alibaba.

Le portefeuille de produits d'OCOM comprend les imprimantes thermiques, les imprimantes de codes à barres, les imprimantes matricielles, les lecteurs de codes à barres, les terminaux POS, les lecteurs de cartes magnétiques, les terminaux de datation et d'autres périphériques POS (tiroir-caisse, moniteur, moniteur POS, clavier POS, compteur monétaire, Électronique, papier thermique), largement utilisés pour la vente au détail, la restauration, les banques, la loterie, le transport, la logistique et d'autres applications. Nous avons les certifications CE, FCC et autres requises.

La mission de OCOM est d'être un choix incontournable pour nos partenaires. Nos trois principes fondamentaux sont les suivants: "Fondée sur l'intégrité, viser l'excellence, coopération gagnant-gagnant". Nous souhaitons établir des partenariats stables et fiables avec des clients du monde entier. OEM / ODM est la bienvenue.

6.Contact:

Contact: Lyn Lee

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.posolution.com.cn;

Courriel: sales14@ocominc.com;

Skype: sales14@ocominc.com
MSN: ocomsales14@hotmail.com;
Whatsapp: 0086.18948789890;
Wechat: 0086.18948789890;
Mobile: 0086.18948789890;
QQ: 1467261417;
Tel: 0086.755.86053207-814;
Fax: 0086.755.86053207-868;